

# Каталог 2016-2017



# Информация по видам деятельности

Мы отлично знаем свое дело, ваши потребности и проблемы. Наша работа заключается в том, чтобы предоставить вам правильное решение с максимальной эффективностью.

## Автомобильный бизнес



Мы сможем предложить вам идеальное решение для любого покупателя. Не важно каким бизнесом вы управляете - гаражный комплекс, грузовой, автоцентр или техническое обслуживание автомобилей, мы гарантируем идеальную чистоту, разумные расходы на обслуживание нашего оборудования и экономное использование ресурсов.

## Сельское хозяйство



Отрасль наиболее требовательна в выборе оборудования и работников. Мы предлагаем правильное оптимальное решение и для свиноводческого хозяйства, и для винодельни будь то стационарный или мобильный АД для складских помещений, открытых пространств, производства, бассейнов или дворов. Наши специалисты помогут подобрать полуборочное оборудование, пылесос или мойку высокого давления для выполнения ваших ежедневных задач по очистке.

## Производство и металлообработка



Увеличивайте производительность, чистоту и безопасность. Загрязнения, начиная от обычной пыли и масляной грязи и мусора, являются обычным явлением на заводских цехах. Нилфиск готов предложить решения по очистке напольных покрытий. Оборудование оснащено большими лотками для мусора и воздушными фильтрами высокого качества, работающими без загрязнения окружающего воздуха.

## Строительство



При строительстве ежедневно необходима очистка. Мы готовы предложить вам профессиональные аппараты для удаления особо въевшейся грязи. АД сверхвысокого давления, а так же мощные пылесосы для сухой и влажной уборки и подметальные машины помогут поддерживать чистоту площадей любого размера и форм.

# Nilfisk – ваш надежный партнер



Основываясь на глубоких знаниях ваших потребностей при выполнении ежедневных задач, мы разрабатываем правильное решение и увеличиваем вашу производительность, так что вы можете сосредоточиться на выполнении вашей работы.

Каждый день во всем мире людям необходимы чистые рабочие места, учреждения, предприятия, больницы, школы, аэропорты и дома. И с общим ростом населения, а также повышением уровня жизни, повсеместно возрастают требования к чистоте и качеству жизни.



В компании Nilfisk мы принимаем на себя обязательства по установке стандартов в индустрии клининга и в предоставляемых нами клининговых услуг. Nilfisk гордится тем, что является членом соглашения United Nations Global Compact и соответствует 10 принципам в отношении прав человека, трудовых прав, требований в отношении охраны окружающей среды и в отношении антикоррупционного законодательства.

Уборка в дневное время - обычное дело. Но мы постоянно боремся с одним обстоятельством - с шумом. Наши машины с низким уровнем шума помогут вам снизить общие расходы на уборку и улучшить микроклимат в помещении как для клиентов, так и для персонала.

Усилия по охране окружающей среды на любом из наших заводов в Европе или Азии регулируются директивами ISO 9001 и ISO 14001, по которым мы также прошли аттестацию.

ISO 9001 призваны стандартизировать подход к организации производственного процесса, т.е. процесс должен отвечать определенным стандартам.

ISO 14001 нацелен на охрану окружающей среды и требует наличия системы экологического менеджмента, отвечающей за процессы, связанные с контролем и решением ежедневных задач по охране окружающей среды.

Соответственно, мы можем внести свой вклад в дело охраны окружающей среды. И мы делаем это, разрабатывая машины, которые эффективно убирают, потребляют меньше расходных веществ, отвечая тем же самым строгим требованиям по чистоте компании Nilfisk.



## СОДЕРЖАНИЕ

### Аппараты высокого давления

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| Аппараты высокого давления       | 10 |
| Новая стратегия наименований АДВ | 11 |
| Обзор линейки MC                 | 12 |
| Обзор линейки MH                 | 14 |
| Обзор линейки MC/MH PE-DE        | 16 |
| Обзор линейки SC/SH              | 18 |

|       |    |
|-------|----|
| MC 2C | 20 |
| MC 3C | 21 |
| MC 4M | 22 |
| MC 5M | 23 |
| MC 6P | 25 |
| MC 7P | 26 |
| MC 8P | 27 |

|         |    |
|---------|----|
| MH 1C   | 28 |
| MH 2C   | 29 |
| MH 2M   | 30 |
| MH 4M   | 31 |
| MH 5M   | 32 |
| MH 5M E | 33 |
| MH 7P   | 34 |
| MH 8P   | 35 |

|            |    |
|------------|----|
| MC PE / DE | 36 |
| MH PE / DE | 37 |

|                |    |
|----------------|----|
| SC DELTA 7P    | 38 |
| SH SOLAR D     | 39 |
| SH SOLAR E     | 40 |
| SH SOLAR G     | 41 |
| SH TRUCK       | 42 |
| Аксессуары АДВ | 44 |

|         |    |
|---------|----|
| MERLION | 82 |
| MERMAID | 83 |

|               |    |
|---------------|----|
| Опрыскиватели | 84 |
|---------------|----|

### Пылесосы

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Пылесосы                | 88 |
| Название и аббревиатура | 89 |
| Энергоэффективность     | 90 |
| Обзор продукции         | 91 |
| Преимущества            | 96 |

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| AERO 21                  | 98  |
| AERO 26                  | 99  |
| AERO 31                  | 100 |
| ATTIX 30                 | 101 |
| ATTIX 40 INOX            | 102 |
| ATTIX 50                 | 103 |
| ATTIX 560-21 XC          | 104 |
| ATTIX 7                  | 105 |
| ATTIX 965-21 SD XC       | 106 |
| ATTIX 961-01             | 107 |
| SB STATION               | 108 |
| H&S intro                | 110 |
| ATTIX M-CLASS            | 113 |
| ATTIX H-CLASS            | 114 |
| ATTIX 965-0H/M SD XC     | 115 |
| Комплекты для уборки     | 116 |
| Аксессуары для пылесосов | 122 |

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Соединители шлангов | 144 |
| Шланги              | 145 |

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| ATTIX 40 / 791 TYPE 22       | 146 |
| ATTIX 995-0H/M SD XC TYPE 22 | 147 |
| Аксессуары                   | 148 |

### Ковровые экстракторы

|                                      |     |
|--------------------------------------|-----|
| HOME CLEANER, TW 300                 | 152 |
| Аксессуары для ковровых экстракторов | 153 |

### Уборочное оборудование

|                |     |
|----------------|-----|
| SCRUBTEC 343.2 | 156 |
|----------------|-----|

### Моющие средства

|                                      |     |
|--------------------------------------|-----|
| Использование моющих средств         | 161 |
| Оборудование для использования химии | 162 |

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Мойка транспортных средств   | 164 |
| Производство и строительство | 165 |

### Бытовая линейка оборудования

|  |     |
|--|-----|
| Серия C  | 170 |
| Серия D  | 172 |
| Серия E  | 173 |
| Серия P  | 174 |
| Дополнительные аксессуары для серий Compact, Excellent и Pro | 176 |

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Buddy                | 178 |
| Аксессуары для Buddy | 180 |

|               |     |
|---------------|-----|
| Nilfisk Smart | 182 |
|---------------|-----|

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Steamtec 312        | 184 |
| Steamtec Аксессуары | 185 |



MC 2C



MC 3C



MC 4M



MC 5M



MC 6P



MC 7P



MC 8P



MH 1C



MH 2C



MH 2M



MH 4M



MH 5M



MH 5M E



MH 7P



MH 8P



MC PE



MH PE



MH DE



SC DELTA



SH SOLAR D



SH SOLAR E



SH SOLAR G



SH TRUCK



AERO 21    AERO 21 INOX    AERO 26    AERO 26 L    AERO 31 INOX



ATTIX 30    ATTIX 40 INOX    ATTIX 50    ATTIX 560-21 XC    ATTIX 7    ATTIX 961-01    ATTIX 965-21 SD XC



SB STATION / TANDEM



ATTIX 30 M    ATTIX 50 M    ATTIX 7 M    ATTIX 30 H    ATTIX 50 H    ATTIX 7 H    ATTIX 965-0H/M SD XC



ATTIX 40-0M PC TYPE 22    ATTIX 791-2M B1    ATTIX 995-0H/M TYPE 22



HOME CLEANER



TW 300 / TW 300 CAR



SCRUBTEC 343.2





**Эффективная очистка с профессиональными мойками высокого давления Nilfisk**



# Новая стратегия наименований в линейке профессиональных моек высокого давления Nilfisk

В 2016 году Nilfisk вводит новую стратегию по наименованию профессиональных моек высокого давления с целью более понятного обозначения технических данных и особенностей.

Эта мера позволит более точно подбирать нужную модель просто читая название.

## МС 3С-150/660 ХТ

### Тип машины

**МС** - мобильная мойка без подогрева  
**МН** - мобильная мойка с подогревом  
**SC** - стационарная без подогрева  
**SH** - стационарная с подогревом  
**МС PE/DE** - мобильная без подогрева бензиновая/дизельная  
**МН PE/DE** - мобильная с подогревом бензиновая/дизельная

### Класс мойки

Номер обозначает тип помпы или рабочие параметры

### Класс мойки

**С** = компактная с помпой 2800 об/мин  
**М** = средняя с помпой 1450 об/мин  
**Р** = премиум с помпой 1450 об/мин

### Комплектация



**X** - катушка для шланга  
**T** - доп. копье или насадка 4-в-1  
**ХТ** - катушка для шланга с доп.копьем или насадкой 4-в-1  
**2X** - катушка для шланга и кабеля  
**РА** - активация помпы давлением  
**FA** - активация помпы потоком воды  
**FFA** - пищевая отрасль, активация потоком воды  
**FBFA** - пищевая отрасль, бак для воды  
**F** - пищевая отрасль  
**PS** - переносная/ стационарная  
**PE** - бензиновая  
**DE** - дизельная  
**ST** - нержавеющей корпус  
**E** - с электроподогревом  
**D** - с подогревом дизелем  
**G** - с подогревом газом

➤ 150/660 = **поток воды** л/ч Qmax

➤ 150/660 = **давление помпы** бар

## Подберите мобильную мойку высокого давления

Нижеприведенная таблица поможет вам сориентироваться между предыдущим названием и новым. Артикулы остаются без изменения.

|   | Артикул   | Старое наименование            | Новое наименование              |
|---|-----------|--------------------------------|---------------------------------|
|    | 128470140 | POSEIDON 2-29 EU               | MC 2C-150/650 EU                |
|   | 128470135 | POSEIDON 2-25 XT EU            | MC 2C-140/610 XT EU             |
|   | 128470451 | POSEIDON 2-25 P EU             | MC 2C-140/610 P EU              |
|   | 128470138 | POSEIDON 2-29 XT EU            | MC 2C-150/650 XT EU             |
|   | 128470136 | POSEIDON 2-22 XT EU            | MC 2C-120/520 XT                |
|   | 128470180 | POSEIDON 2-22 T EU             | MC 2C-120/520 EU                |
|    | 107146375 |                                | MC 3C-140/660 230/1/50/16       |
|   | 107146376 |                                | MC 3C-150/660 230/1/50/16       |
|   | 107146380 |                                | MC 3C-150/660 XT                |
|   | 107146381 |                                | MC 3C-160/770 400/3/50 EU       |
|   | 107146382 |                                | MC 3C-170/820 400/3/50 EU       |
|   | 107146384 |                                | MC 3C-170/820 XT                |
|   | 107146395 |                                | MC 4M-140/620                   |
|   | 107146400 |                                | MC 4M-160/620 230/1/50/16 EU    |
|   | 107146403 |                                | MC 4M-160/620 XT                |
|   | 107146404 |                                | MC 4M-160/720                   |
|   | 107146406 |                                | MC 4M-180/740                   |
|   | 107146410 |                                | MC 4M-180/740 XT                |
|  | 107146705 | POSEIDON 5-41 PA 400/3/50 EU   | MC 5M-180/840 400/3/50 EU       |
|   | 107146708 | POSEIDON 5-41 PAXT 400/3/50 EU | MC 5M-180/840 XT 400/3/50 EU    |
|   | 107146727 | POSEIDON 5-53 PA 400/3/50 EU   | MC 5M-200/1000 400/3/50 EU      |
|   | 107146728 | POSEIDON 5-53 PAXT 400/3/50 EU | MC 5M-200/1000 XT 400/3/50 EU   |
|   | 107146711 | POSEIDON 5-56 PA 400/3/50 EU   | MC 5M-200/1050 400/3/50 EU      |
|   | 107146716 | POSEIDON 5-56 PAXT 400/3/50 EU | MC 5M-200/1050 XT 400/3/50 EU   |
|   | 107146714 | POSEIDON 5-56 FA 400/3/50 EU   | MC 5M-200/1050 FA 400/3/50 EU   |
|   | 107146718 | POSEIDON 5-62 PA 400/3/50 EU   | MC 5M-220/1130 400/3/50 EU      |
|   | 107146722 | POSEIDON 5-62 PAXT 400/3/50 EU | MC 5M-220/1130 XT 400/3/50 EU   |
|   | 107146721 | POSEIDON 5-62 FA 400/3/50 EU   | MC 5M-220/1130 FA 400/3/50 EU   |
|  | 107146751 | POSEIDON 6-64 FA 400/3/50 EU   | MC 6P-250/1100 FA 400/3/50 EU   |
|   | 107146758 | POSEIDON 6-64 FAXT 400/3/50 EU | MC 6P-250/1100 FAXT 400/3/50 EU |
|   | 107146752 | POSEIDON 6-65 FA 400/3/50 EU   | MC 6P-180/1300 FA 400/3/50 EU   |
|   | 107146759 | POSEIDON 6-65 FAXT 400/3/50 EU | MC 6P-180/1300 FAXT 400/3/50 EU |
|   | 107146755 | POSEIDON 6-79 FA 400/3/50 EU   | MC 6P-170/1610 FA 400/3/50 EU   |
|   | 107146761 | POSEIDON 6-79 FAXT 400/3/50 EU | MC 6P-170/1610 FAXT 400/3/50 EU |
|   | 107146763 | POSEIDON 6-61 FFA 400/3/50 EU  | MC 6P-100/1610 FFA 400/3/50 EU  |
|   | 107146772 | POSEIDON 6-56FAXT 400/3/50 EU  | MC 6P-200/1050 FA 400/3/50 EU   |
|  | 107146800 | POSEIDON 7-67 FA 400/3/50 EU   | MC 7P-195/1280 FA 400/3/50 EU   |
|   | 107146801 | POSEIDON 7-67 FAXT 400/3/50 EU | MC 7P-195/1280 FAXT 400/3/50 EU |
|   | 107146802 | POSEIDON 7-67 FFA 400/3/50 EU  | MC 7P-195/1280 FFA 400/3/50 EU  |
|   | 107146812 | POSEIDON 7-67 FBFA 400/3/50 EU | MC 7P-195/1280 FBFA 400/3/50 EU |
|  | 301002534 | POSEIDON 8-111 400/3/50-EU     | MC 8P-180/2100 400/3/50 EU      |
|   | 301002535 | POSEIDON 8-125 400/3/50-EU     | MC 8P-160/2500 400/3/50 EU      |
|   | 301002619 | POSEIDON 8-125 ST 400/3/50-EU  | MC 8P-160/2500 ST 400/3/50 EU   |
|   |           |                                |                                 |
|   |           |                                |                                 |

# Линейка АДВ МС идеально подойдет для применения в строительстве, сельском хозяйстве, промышленности и пищевой отрасли.

Профессиональные мойки без подогрева воды серии МС предназначены как для нечастого и непродолжительного использования, так и для серьезных ежедневных задач по очистке. Благодаря широкой линейке можно сделать идеальный выбор.



В линейку **МС 2С** вошли модели, созданные для полупрофессионального использования преимущественно в сфере торговли, на небольших фермах, в прокатных мастерских. Надежная и долговечная помпа для нечастого и нерегулярного использования.



Новая компактная модель **МС 3С** разработана для выполнения несложных ежедневных задач по очистке. Легкая в транспортировке, обладает инновационной системой дозирования химии, а также удобной системой хранения аксессуаров.



Разработана на той же платформе, что и МС 3С, эта мойка **МС 4М** оснащена более мощной помпой, идеальна для более интенсивного коммерческого использования. Идеальная система хранения намного облегчает транспортировку. Новая система впрыска химии увеличивает эффективность мойки как с использованием хим. раствора, так и при обычной работе под высоким давлением.



В линейке **МС 5М** сочетаются оптимальные характеристики обслуживания и хранения. Оптимальная концепция сервиса, исключительная надежность помпы, удобство использования для довольно продолжительной работы.



**МС 6 FA** – АДВ без нагрева воды промышленного класса с непревзойденными показателями долговечности, эффективности и эргономичности. Эта линейка также предлагает модель **FFA** с корпусом и рамой из нержавеющей стали, колесами и шлангом, не оставляющими следов.



**МС 7 FA** инновационный аппарат, непревзойденный помощник в решении задач по очистке серьезных загрязнений.



**МС 7 FFA** с корпусом и рамой из нержавеющей стали, колесами и шлангом, не оставляющими следов. **МС 7 FBFA** модель для применения в пищевой отрасли, включает дополнительный бак для воды и выносной пеногенератор для использования специфической химии отдельно от поступающей воды.



**МС 8P** ваш идеальный партнер для супер мощной очистки. Мойка оснащена надежной усиленной стальной рамой, подходит для использования в сельском хозяйстве, транспортных цехах, строительстве.

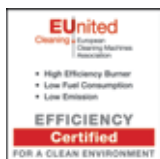
## Подберите мобильную мойку высокого давления

Нижеприведенная таблица поможет вам сориентироваться между предыдущим названием и новым. Артикулы остаются без изменения.

|   | Артикул   | Старое наименование                  | Новое наименование            |
|---|-----------|--------------------------------------|-------------------------------|
|    | 107145000 | NEPTUNE 1-22 EU 230/1/50/16          | MH 1C-110/600 230/1/50 EU     |
|   |           |                                      |                               |
|   |           |                                      |                               |
|   |           |                                      |                               |
|    | 107145024 | NEPTUNE 2-26 SPECIAL 230/1/50/16 EU  | MH 2M-140/600 230/1/50 EU     |
|   | 107145025 | NEPTUNE 2-26X SPECIAL 230/1/50/16 EU | MH 2M-140/600 X 230/1/50 EU   |
|   | 107145026 | NEPTUNE 2-30 SPECIAL 400/3/50 EU     | MH 2M-155/660 400/3/50 EU     |
|   | 107145027 | NEPTUNE 2-30X SPECIAL 400/3/50 EU    | MH 2M-155/660 X 400/3/50 EU   |
|    | 107145003 | NEPTUNE 2-26 230/1/50/16 EU          | MH 2C-145/600 230/1/50 EU     |
|   | 107145004 | NEPTUNE 2-26 X 230/1/50/16 EU        | MH 2C-145/600 X 230/1/50 EU   |
|   | 107145009 | NEPTUNE 2-33 400/3/50 EU             | MH 2C-170/690 400/3/50 EU     |
|   | 107145010 | NEPTUNE 2-33 X 400/3/50 EU           | MH 2C-170/690 X 400/3/50 EU   |
|   | 107145013 | NEPTUNE 2-41 400/3/50 EU             | MH 2C-190/780 400/3/50 EU     |
|   | 107145014 | NEPTUNE 2-41 X 400/3/50 EU           | MH 2C-190/780 X 400/3/50 EU   |
|  | 107146608 | NEPTUNE 4-25 FAX 230/1/50 EU         | MH 4M-140/560 X 230/1/50      |
|   | 107146600 | NEPTUNE 4-39 FAX 400/3/50 EU         | MH 4M-165/820 X 400/3/50      |
|   | 107146601 | NEPTUNE 4-43 FAX 400/3/50 EU         | MH 4M-180/860 X 400/3/50      |
|   | 107146602 | NEPTUNE 4-50 FA 400/3/50 EU          | MH 4M-190/960 400/3/50 EU     |
|   | 107146611 | NEPTUNE 4-50 FAX 400/3/50 EU         | MH 4M-190/960 X 400/3/50 EU   |
|   | 107146614 | NEPTUNE 4-55 FA 400/3/50 EU          | MH 4M-200/1010 400/3/50 EU    |
|   | 107146615 | NEPTUNE 4-55 FAX 400/3/50 EU         | MH 4M-200/1010 X 400/3/50 EU  |
|   | 107146627 | NEPTUNE 4-43 FAL 400/3/50 EU         | MH 4M-180/860 L 400/3/50      |
|  | 107146650 | NEPTUNE 5-50 FA 400/3/50 EU          | MH 5M-190/960 400/3/50 EU     |
|   | 107146651 | NEPTUNE 5-50 FAX 400/3/50 EU         | MH 5M-190/960 X 400/3/50 EU   |
|   | 107146653 | NEPTUNE 5-61 FA 400/3/50 EU          | MH 5M-210/1110 400/3/50 EU    |
|   | 107146654 | NEPTUNE 5-61 FAX 400/3/50 EU         | MH 5M-210/1110 X 400/3/50 EU  |
|  | 301002020 | NEPTUNE E12 400/3/50 EU              | MH 5M-150/750 E12 400/3/50 EU |
|   | 301002021 | NEPTUNE E24 400/3/50 EU              | MH 5M-150/750 E24 400/3/50 EU |
|   |           |                                      |                               |
|  | 301000826 | NEPTUNE 7-63 PA 400/3/50 EU          | MH 7P-175/1260 P 400/3/50 EU  |
|   | 107146212 | NEPTUNE 7-63 FAX2 400/3/50 EU        | MH 7P-175/1260 X2 400/3/50 EU |
|   | 301001731 | NEPTUNE 7-63 FA 400/3/50             | MH 7P-175/1260 400/3/50 EU    |
|  | 301001786 | NEPTUNE 8-103 400/3/50 EU            | MH-8P 180/2000 400/3/50 EU    |
|   |           |                                      |                               |
|   |           |                                      |                               |

# Линия МН - инновационные аппараты с нагревом воды

На аппаратах МН впервые была установлена бойлерная система **EcoPower** с более высокими показателями эффективности, сниженными выхлопами и расходами на топливо, система, которая была неоднократно скопирована.



Бойлеры Nilfisk сертифицированы в ЕС как высокоэффективные, с низкой стоимостью владения.

Компактные аппараты с нагревом воды **МН 1С**, **МН 2С** и **МН 2М** сочетают в себе вертикальный инновационный дизайн, эффективную работу, низкий выхлоп и сниженные эксплуатационные расходы. Идеальный выбор для рабочих станций и небольших гаражей. Вертикальный дизайн обеспечивает уменьшенную точку опоры, что делает транспортировку и хранение более удобными. Бойлер **EcoPower** экономит расход топлива по сравнению с другими моделями на рынке. Независимо если это одно- или трехфазная машина, МН 1С, МН 2С и МН 2М обладают превосходной мощностью.



**МН 4М** и **МН 5М** мощные и надежные аппараты среднего класса. Если нужна более компактная модель - выберите 4М, а если более мощный аппарат с большим набором характеристик - Ваш выбор 5М. Независимо от выбора обе модели обладают такими характеристиками как оптимальное управление, эффективность уборки, сниженные эксплуатационные расходы. МН 4М и 5М оснащены помпой NA5H с низкооборотным мотором и уникальной системой активации потоком воды.

**МН 7Р** сочетает инновационный дизайн, технологию помпы с 4 поршнями и очень мощный бойлер **EcoPower**. Аппарат оборудован системой разгрузочного клапана, регулируемого потоком воды, для решения трудных задач в промышленном секторе. В дополнение к основным моделям, Nilfisk предлагает аппарат с большим потоком воды - **МН 8Р**, подходящий практически для любых задач. И, завершает линейку, аппарат с подогревом воды **МН Е**, адаптированный для использования в пищевом сегменте. Он оборудован двойной системой подачи химии, усиленной стальной рамой и шасси. Нагрев воды происходит за счет электроэнергии.



## Подберите мобильную мойку высокого давления

Нижеприведенная таблица поможет вам сориентироваться между предыдущим названием и новым. Артикулы остаются без изменения.

|   | Артикул   | Старое наименование        | Новое наименование     |
|---|-----------|----------------------------|------------------------|
|    | 106174740 | POSEIDON 5-54 DE L100AE EU | MC 5M-195/1000 DE      |
|    | 106174800 | POSEIDON 2-35 PE           | MC 2C-180/700 PE       |
|    | 106174801 | POSEIDON 3-39 PE           | MC 3C-165/810 PE       |
|    | 106174803 | POSEIDON 5-50 PE           | MC 5M-240/870 PE       |
|   | 106174804 | POSEIDON 5-51 PE PLUS      | MC 5M-225/910 PE PLUS  |
|  | 106174805 | POSEIDON 5-59 PE           | MC 5M-250/1000 PE      |
|  | 106174806 | POSEIDON 5-64 PE PLUS      | MC 5M-250/1050 PE PLUS |
|  | 106174807 | POSEIDON 7-61 PE PLUS      | MC 7P-220/1120 PE PLUS |
|  | 106239515 | NEPTUNE 5-54PE             | MH 5M-220/1000 PE      |
|  | 106239530 | NEPTUNE 7-61PE             | MH 7P-220/1120 PE      |
|  | 106239610 | NEPTUNE 5-51DE             | MH 5M-200/1000 DE      |
|  | 106239630 | NEPTUNE 7-66DE             | MH 7P-200/1200 DE      |
|  | 106239635 | NEPTUNE 7-72DE             | MH 7P-220/1300 DE      |



# Автономные аппараты высокого давления

Бензиновые или дизельные аппараты с нагревом или без нагрева воды обеспечивают большое преимущество благодаря возможности работы в не зависимости от электроснабжения, а также от нормального водоснабжения, делая эти аппараты невероятно гибкими в использовании. С питанием от бензинового или дизельного двигателя и возможностью использования воды из бака, реки или колодца, данные аппараты являются идеальным решением для сельского хозяйства и строительного сектора, при использовании в поле или на строительной площадке.



Линейка **MC PE** с мойками небольшого размера оптимально подходит для применения в условиях отсутствия энергоснабжения, либо при его недостаточной для тяжелых клининговых задач мощности. Большие колеса, небольшой вес, маневренность, удобное хранение аксессуаров делают АВД очень удобными для оператора. Керамические поршни гарантируют долгий срок службы. Разгрузочный клапан с терморегулятором предотвращает перегревание при долгой паузе. Надежные моторы Хонда обеспечивают продолжительное время работы и высокую надежность. Машины сконструированы для работы в промышленных условиях.



Модели **MC DE** оснащены дизельными двигателями Yanmar 10HP, обладающие аналогичными характеристиками, что и моторы Honda, включая автоматический старт. Двигатели имеют предохранитель низкого уровня масла, а также, как опция, могут быть оборудованы регулятором частоты вращения, чтобы снизить уровень шума, когда машина работает в холостом режиме. Аппараты имеют большое преимущество благодаря полной независимости от обычного электрического источника питания и водопроводных сетей. Возможность использования воды из бака, реки или колодца - идеальное решение для чистки сельскохозяйственного или строительного материала в поле или на строительной площадке.



Универсальная серия профессиональных бензиновых АВД **MH PE** с нагревом воды придет на помощь в ситуациях, когда нет доступа к электросети. Высокий уровень автономности благодаря возможности использования воды из баков, колодцев, рек. Версии с увеличенным потоком воды или с повышенным давлением, а также мобильная и устанавливаемая на тележку. Модели оснащены насосом с пневматическим или гидравлическим приводом. Эффективный и экономичный нагрев воды благодаря бойлерной системе **EcoPower** установлен на всех моделях линейки.



Модели с нагревом воды с дизельным двигателем **MH DE** также предназначены для профессионального использования. Высокий уровень автономности благодаря независимому от сети дизельному двигателю дает возможности использовать воду из баков, колодцев, рек. Легкий доступ к баку для смены масла, помпа с датчиком низкого уровня масла намного облегчает сервисное обслуживание машины. MH DE производится в двух вариантах: мобильная и устанавливаемая на тележку, с насосами с пневматическим или гидравлическим приводом. Эффективный и экономичный нагрев воды благодаря бойлерной системе **EcoPower** установлен на всех моделях линейки.

## Подберите стационарную мойку высокого давления

Нижеприведенная таблица поможет вам сориентироваться между предыдущим названием и новым. Артикулы остаются без изменения.

|   | Артикул   | Старое наименование                   | Новое наименование                   |
|---|-----------|---------------------------------------|--------------------------------------|
|    | 7330130   | DELTA BOOSTER 3X400 50 3 PUMPS        | SC DELTA 7P-160/3120-3 400/3/50 EU   |
|   | 7330230   | DELTA BOOSTER 3X400 50 4 PUMPS        | SC DELTA 7P-160/4160-4 400/3/50 EU   |
|   | 7330409   | DELTA BOOSTER 3X415 50 6 PUMPS        | SC DELTA 7P-160/6230-6 415/3/50 EU   |
|   | 7330430   | DELTA BOOSTER 3X400 50 6 PUMPS        | SC DELTA 7P-160/6230-6 400/3/50 EU   |
|    | 107340500 | SC UNO 4M-140/620 PS EU               | SC UNO 4M-140/620 PS 230/1/50 EU     |
|   | 107340501 | SC UNO 4M-160/720 PS EU               | SC UNO 4M-160/720 PS 400/3/50 EU     |
|    | 107340510 | SC UNO 5M-200/1050 L EU               | SC UNO 5M- 200/1050 L 400/3/50 EU    |
|   | 107340512 | SC UNO 5M-200/1050 EU                 | SC UNO 5M-200/1050 400/3/50 EU       |
|   | 107340521 | SC UNO 6P-170/1610 EU                 | SC UNO 6P-170/1610 400/3/50 EU       |
|   | 107340530 | SC UNO 6P-200/1900 EU                 | SC UNO 6P-200/1900 400/3/50 EU       |
|   | 107340531 | SC UNO 6P-160/2500                    | SC UNO 6P-160/2500 400/3/50          |
|   | 107340541 | SC UNO 7P-180/1200 EU                 | SC UNO 7P-180/1200 400/3/50 EU       |
|  | 107340600 | SC DUO 6P-170/3220 EU                 | SC DUO 6P-170/3220 400/3/50 EU       |
|   | 107340610 | SC DUO 6P-200/3800 EU                 | SC DUO 6P-200/3800 400/3/50 EU       |
|   | 107340611 | SC DUO 6P-160/5000 EU                 | SC DUO 6P-160/5000 400/3/50 EU       |
|   | 107340620 | SC DUO 7P-180/2400 EU                 | SC DUO 7P-180/2400 400/3/50 EU       |
|  | 107370055 | SOLAR BOOSTER 5-52D 400/3/50          | SH SOLAR 5M-165/1100 D 400/3/50 EU   |
|   | 107370070 | SOLAR BOOSTER 7-58D 400/3/50          | SH SOLAR 7P-170/1200 D 400/3/50 EU   |
|   | 107370077 | SOLAR BOOSTER 7-58DS WITH SS COIL     | SH SOLAR 7P-170/1200 DSS 400/3/50 EU |
|   | 107370080 | SOLAR BOOSTER 8-103D 400/3/50         | SH SOLAR 8P-180/2000 D 400/3/50 EU   |
|  | 107370260 | SOLAR BOOSTER 7-38E18H 400/3          | SH SOLAR 7P-135/875 E18 400/3/50 EU  |
|   | 107370270 | SOLAR BOOSTER 7-58E18H 400/3          | SH SOLAR 7P-170/1200 E18 400/3/50 EU |
|   | 107370274 | SOLAR BOOSTER 7-58E36H 400/3          | SH SOLAR 7P-170/1200 E36 400/3/50 EU |
|   | 107370276 | SOLAR BOOSTER 7-58E54H 400/3          | SH SOLAR 7P-170/1200 E54 400/3/50 EU |
|  | 107370450 | SOLAR BOOSTER 5-45G 400/3/50          | SH SOLAR 5M-150/1020 G 400/3/50 EU   |
|   | 107370470 | SOLAR BOOSTER 7-58G 400/3/50          | SH SOLAR 7P-170/1200 G 400/3/50 EU   |
|   | 107370495 | SOLAR BOOSTER 7-52GH 400/3/50         | SH SOLAR 7P-170/1100 GH 400/3/50 EU  |
|   | 107370480 | SOLAR BOOSTER 7-58GW                  | SH SOLAR 7P-170/1200 GW 400/3/50 EU  |
|  | 107370840 | TRUCK BOOSTER 5-30D 230/1/50          | SH TRUCK 5M-85/850 230/1/50 EU       |
|   | 107370830 | TRUCK BOOSTER 5-49D 400/3/50          | SH TRUCK 5M-180/970 400/3/50 EU      |
|   | 107370810 | TRUCK BOOSTER 7-63D 400/3/50          | SH TRUCK 7P-175/1260 400/3/50 EU     |
|  | 107370880 | AUTO BOOSTER 5M-10/500 D 400/3/50     | SH AUTO 5M-100/500 D 400/3/50 EU     |
|   | 107370882 | AUTO BOOSTER 5M-10/500 DS 400/3/50 SS | SH AUTO 5M-100/500 DSS 400/3/50 EU   |
|   | 107370884 | AUTO BOOSTER 5M-10/500 E 400/3/50     | SH AUTO 5M-100/500 E 400/3/50 EU     |

# Стационарные установки - ваше оптимальное решение

Нилфиск предлагает широкий выбор стационарных АВД с холодной или горячей водой, а также стационарные мойки самообслуживания. Возможно, Вы заинтересованы в поддержании уровня гигиены на скотобойне, кухне или производственном предприятии. Или необходимо обезжиривание металлических компонентов на производстве...



Nilfisk предлагает полный ряд стационарного оборудования и является надежным партнером для Ваших проектов. Мы предлагаем не просто стандартный продукт, а аппараты с дополнительными опциями по вашему выбору. Машины легко установить в любом месте предприятия. Оптимально продуманный трубопровод обеспечит легкую и быструю уборку территории в любом удалении от места установки аппарата. Стационарные машины предлагают ряд преимуществ. Например, аппарат настроен под ваши специальные задачи. Вам не надо менять настройки, что снижает риск возникновения ошибки и уменьшает время для обучения персонала. Не надо перемещать машину с места на место или приобретать несколько мобильных аппаратов.

Модели **SC UNO** и **SC DUO** без нагрева воды оборудованы одним или двумя помпами, предназначены для работы в условиях средней и сильной загрязненности на молочных фермах, в промышленности, в т.ч. пищевой, строительстве, супермаркетах и т.д.

**SC UNO 5,6,7** и **DUO** оснащены новинкой - корпусом с прослойкой из вспененного пластика (опция) для специальных гигиенических потребностей. Этот материал одобрен для использования в пищевых производствах и, как бонус, снижает уровень шума. Все модели предлагают разный набор конфигураций с возможностью индивидуального подбора, в зависимости от потребностей и ценовых предпочтений.

**SH SOLAR E** стационарная АВД с электроподогревом воды, **SH SOLAR D** и **G** производятся с бойлером **ECoPower**. При полной мощности, бойлер значительно сокращает время подогрева воды, по сравнению с другими производителями, а это, в свою очередь, снижает затраты и время на обработку, особенно при работе с масляными загрязнениями.

**SH TRUCK** простой надежный стационарный аппарат с подогревом (дизель) в нержавеющей, полностью закрытом корпусе. Идеален для работы вне помещения, в транспортных компаниях, скотобойнях. **SH TRUCK** обеспечивает эффективную и экономичную работу в течение всего года.

Помпы аппаратов **SH AUTO** управляются новым частотным модулятором, который регулирует входную частоту тока двигателя. Регулируя частоту, обороты мотора могут повышаться или понижаться. В результате чего поток воды и давление, создаваемые помпой, изменяются за счет изменения скорости ее плунжеров.

Новая технология понижает износ и задиры, позволяя нам производить АВД без дополнительных разгрузочных систем.

А так же работа мотор-помпы при низких оборотах существенно снижает уровень шума и повышает уровень комфорта для оператора.





## Мобильный АД без нагрева воды

- Эргономичный и компактный дизайн
- Концепция аксессуаров ERGO
- Аксиальная помпа
- Медная головка блока цилиндров
- Съёмный бак для химии
- Армированный стальной шланг

Линейка MC 2C включает модели, предназначенные для повседневного полупрофессионального использования. Эти мобильные аппараты совмещают эргономичность и мощную силу.



| технические параметры                        | MC 2C-120/520    | MC 2C-120/520 XT | MC 2C-140/610 XT | MC 2C-150/650    | MC 2C-150/650 XT |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                    | 120/12           | 120/12           | 140/14           | 150/15           | 150/15           |
| Моющая сила (кгс)                            | 2.2              | 2.2              | 2.5              | 2.9              | 2.9              |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)               | 520/470          | 520/470          | 610/540          | 650/570          | 650/570          |
| Макс. температура на вх (С°)                 | 60               | 60               | 60               | 60               | 60               |
| Помпа (об/мин)                               | 2800             | 2800             | 2800             | 2800             | 2800             |
| Габариты д х ш х в (мм)                      | 394x391x955      | 394x391x955      | 394x391x955      | 394x391x955      | 394x391x955      |
| Вес (кг)                                     | 27               | 28.1             | 28.1             | 26.3             | 28.1             |
| Потребляемая мощность (кВт)                  | 2.3              | 2.3              | 2.9              | 3.3              | 3.3              |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)     | 230/1/50/10      | 230/1/50/10      | 230/1/50/12.6    | 230/1/50/14.5    | 230/1/50/14.5    |
| Эл. кабель (м)                               | 5                | 5                | 5                | 5                | 5                |
| Поршни с керамическим напылением             |                  |                  |                  | 3                | 3                |
| Плунжера из нержавеющей стали                | 3                | 3                | 3                |                  |                  |
| Бак для раствора (л)                         | 2                | 2                | 2                | 2                | 2                |
| Высота всасывания (м)                        | 0.5              | 0.5              | 0.5              | 0.5              | 0.5              |
| Размер сопла                                 | .0350            | .0350            | .0370            | .0370            | .0370            |
| <b>характеристики</b>                        |                  |                  |                  |                  |                  |
| Однофазный                                   | •                | •                | •                | •                | •                |
| Система аксессуаров ergo                     | •                | •                | •                | •                | •                |
| Катушка для шланга                           |                  | •                | •                |                  | •                |
| Латунная головка цилиндра                    | •                | •                | •                | •                | •                |
| Авто старт/стоп                              | •                | •                | •                | •                | •                |
| Регулировка потока воды                      | •                | •                | •                | •                | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>              |                  |                  |                  |                  |                  |
| Соединения                                   | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            |
| Шланг  | 126528620        |                  |                  | 126528620        |                  |
| Шланг 15 м DN6 для MC 5M (с катушкой)        |                  | 101406176        | 101406176        |                  | 101406176        |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                           | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        |
| Копье FLEXOPOWER PLUS 960 изогн без форсунки |                  |                  |                  | 106402282        |                  |
| Насадка 4-в-1 0350 алюминий                  | 106408251        | 106408251        |                  |                  |                  |
| Насадка 4-в-1 0370 алюминий                  |                  |                  | 106408252        |                  | 106408252        |
| Форсунка 0370 бронзовый                      |                  |                  |                  | 101119737        |                  |
| <b>код</b>                                   | <b>128470180</b> | <b>128470136</b> | <b>128470135</b> | <b>128470140</b> | <b>128470138</b> |



## Компактная автомойка высокого давления с выносным пеногенератором.

- Профессиональный мотор 2800 об/мин
- Латунная головка блока цилиндров и 3 плунжера из нержавеющей стали
- Система активации мотора давлением.
- Бак для масла с индикатором уровня.
- Простое снятие корпуса для выполнения сервисного обслуживания.
- Инновационная защита пистолета во время транспортировки.
- Поворотный крюк хранения кабеля
- Прочный корпус с большими колесами 250 мм
- Алюминиевая рукоятка

Модель МС 3С разработана для выполнения обычных задач по очистке для клининговых компаний, небольших автомоек, гаражей и ферм. Данная линейка оборудована профессиональным мотором 2800 об/мин и помпой с плунжерами из нержавеющей стали. Идеально подходит для средних загрязнений.



| технические параметры                        | МС 3С-150/660    | МС 3С-150/660 ХТ | МС 3С-170/820    | МС 3С-170/820 ХТ |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                    | 150/15           | 150/15           | 170/17           | 170/17           |
| Моющая сила (кгс)                            | 3.0              | 3.0              | 4.0              | 4.0              |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)               | 660/600          | 660/600          | 820/750          | 820/750          |
| Макс. температура на вх (С°)                 | 60               | 60               | 60               | 60               |
| Помпа (об/мин)                               | 2800             | 2800             | 2800             | 2800             |
| Габариты д х ш х в (мм)                      | 382x382x1017     | 382x382x1017     | 382x382x1017     | 382x382x1017     |
| Вес (кг)                                     | 36               | 38               | 36               | 38               |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)     | 230/1/50/15      | 230/1/50/15      | 400/3/50/7.4     | 400/3/50/7.4     |
| Эл. кабель (м)                               | 5                | 5                | 5                | 5                |
| Плунжера из нержавеющей стали                | 3                | 3                | 3                | 3                |
| Высота всас. сухая (м)                       | 0.5              | 0.5              | 0.5              | 0.5              |
| Размер сопла                                 | .0370            | .0370            | .0435            | .0435            |
| Давл. помпы (бар)                            |                  |                  |                  |                  |
| <b>характеристики</b>                        |                  |                  |                  |                  |
| Катушка для шланга                           |                  | •                |                  | •                |
| Держатель шланга                             | •                |                  | •                |                  |
| Держатель для пистолета                      | •                | •                | •                | •                |
| Поворотный крюк для кабеля                   | •                | •                | •                | •                |
| Стопер для катушки                           |                  | •                |                  | •                |
| Пеногенератор                                | •                | •                | •                | •                |
| Бак для химии 2,5л                           | •                | •                | •                | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>              |                  |                  |                  |                  |
| Шаровое быстроразъемное соединение           | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        |
| Соединения                                   | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            |
| Шланг 10м                                    | 301002275        |                  | 301002275        |                  |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                           | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        |
| Копье FLEXOPOWER PLUS 990 изогн без форсунки | 106402281        |                  | 106402281        |                  |
| Насадка 4-в-1 0370 алюминий                  |                  | 106408252        |                  |                  |
| Насадка 4-в-1 0435 алюминий                  |                  |                  |                  | 106408254        |
| Форсунка 0370 бронзовый                      | 101119737        | 101119737        |                  |                  |
| Форсунка 0435 синий                          |                  |                  | 101119739        | 101119739        |
| <b>код</b>                                   | <b>107146376</b> | <b>107146380</b> | <b>107146382</b> | <b>107146384</b> |



## Мойка высокого давления среднего класса с выносным пеногенератором

- Мотор 1450 об/мин
- Латунная головка блока цилиндров и 3 плунжера с керамическим напылением
- Система активации мотора давлением.
- Бак для масла с индикатором уровня.
- Простое снятие корпуса для выполнения сервисного обслуживания.
- Инновационная защита пистолета во время транспортировки.
- Поворотный крюк хранения кабеля
- Прочный корпус с большими колесами 250 мм
- Алюминиевая рукоятка

Модель МС 4М создана для выполнения средних задач по очистке для клининговых компаний, небольших моек, гаражей и ферм. Оборудована профессиональным мотором 1450 об/мин и плунжерами с керамическим напылением.



| технические параметры                        | МС 4М-140/620    | МС 4М-160/620    | МС 4М-160/620 XT | МС 4М-180/740    | МС 4М-180/740 XT |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                    | 140/14           | 160/16           | 160/16           | 180/18           | 180/18           |
| Моющая сила (кгс)                            | 2.8              | 2.9              | 2.9              | 3.6              | 3.6              |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)               | 620/580          | 620/560          | 620/560          | 740/660          | 740/660          |
| Макс. температура на вх (С°)                 | 60               | 60               | 60               | 60               | 60               |
| Помпа (об/мин)                               | 1450             | 1450             | 1450             | 1450             | 1450             |
| Габариты д х ш х в (мм)                      | 382x382x1017     | 382x382x1017     | 382x382x1017     | 382x382x1017     | 382x382x1017     |
| Вес (кг)                                     | 39               | 39               | 41               | 40               | 42               |
| Потребляемая мощность (кВт)                  | 2.9              | 3.0              | 3.0              | 4.0              | 4.0              |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)     | 230/1/50/12.5    | 230/1/50/13.4    | 230/1/50/13.4    | 400/3/50/7.4     | 400/3/50/7.7     |
| Эл. кабель (м)                               | 5.0              | 5.0              | 5.0              | 5.0              | 5.0              |
| Поршни с керамическим напылением             | 3                | 3                | 3                | 3                | 3                |
| Высота всас. сухая (м)                       | 0.5              | 0.5              | 0.5              | 0.5              | 0.5              |
| Размер сопла                                 | 25035            | .0340            | .0340            | .0370            | .0370            |
| <b>характеристики</b>                        |                  |                  |                  |                  |                  |
| Катушка для шланга                           |                  |                  | •                |                  | •                |
| Регулировка потока воды                      | •                |                  |                  |                  |                  |
| Держатель для пистолета                      | •                | •                | •                | •                | •                |
| Поворотный крюк для кабеля                   | •                | •                | •                | •                | •                |
| Стопер для катушки                           |                  |                  | •                |                  |                  |
| Пеногенератор                                |                  | •                | •                | •                | •                |
| Бак для химии 2,5л                           |                  | •                | •                | •                | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>              |                  |                  |                  |                  |                  |
| Шаровое быстроразъемное соединение           | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        |
| Соединения                                   | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            |
| Шланг 10м                                    | 301002275        | 301002275        | 301002275        | 301002275        | 301002275        |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                           | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        |
| Копье FLEXOPOWER PLUS 990 изогн без форсунки |                  | 106402281        |                  | 106402281        |                  |
| Копье UNIVERSAL PLUS 940 изогн без форсунки  | 106403036        |                  |                  |                  |                  |
| Насадка 4-в-1 0340 алюминий                  |                  |                  | 106408250        |                  |                  |
| Насадка 4-в-1 0370 алюминий                  |                  |                  |                  |                  | 106408252        |
| Форсунка 0340 фиолетовый                     |                  | 101119735        | 101119735        |                  |                  |
| Форсунка 0370 бронзовый                      |                  |                  |                  | 101119737        | 101119737        |
| Бак для химии 2,5л                           |                  | 107141635        | 107141635        | 107141635        | 107141635        |
| <b>код</b>                                   | <b>107146395</b> | <b>107146400</b> | <b>107146403</b> | <b>107146406</b> | <b>107146410</b> |



## Новая инновационная модель среднего класса.

- Жесткая и прочная конструкция с 30 мм рамой
- Оптимальное хранение и транспортировка
- Большие колеса обеспечивают высокую мобильность
- Простой доступ к основным узлам аппарата
- Эргономичные аксессуары

МС 5М РА-FA является универсальным помощником для требовательных клиентов из автомобильного, сельскохозяйственного и строительного сегмента. Нам удалось объединить в одном аппарате высокую мобильность, компактность, надежность и удобство сервиса.



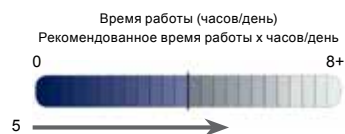
| технические параметры                                    | МС 5М-180/840    | МС 5М-180/840 XT | МС 5М-200/1000   | МС 5М-200/1000 XT | МС 5М-200/1050   |
|--|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                                | 180/18           | 180/18           | 200/20           | 200/20            | 200/20           |
| Моющая сила (кгс)  | 4.1              | 4.1              | 5.3              | 5.3               | 5.6              |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)                           | 840/760          | 840/760          | 1000/940         | 1000/940          | 1050/960         |
| Макс. температура на вх (С°)                             | 60               | 60               | 60               | 60                | 60               |
| Помпа (об/мин)   | 1450             | 1450             | 1450             | 1450              | 1450             |
| Габариты д х ш х в (мм)                                  | 735x570x1020     | 890 x 570 x 1020 | 735x570x1020     | 890x570x1020      | 735x570x1020     |
| Вес (кг)   | 66               | 72               | 71               | 76                | 73               |
| Потребляемая мощность (кВт)                              | 4.8              | 4.8              | 6.1              | 6.1               | 6.1              |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)                 | 400/3/50/8.5     | 400/3/50/8.5     | 400/3/50/11.4    | 400/3/50/11.4     | 400/3/50/11.4    |
| Эл. кабель (м)   | 5                | 5                | 5                | 5                 | 5                |
| Керамические плунжера                                    | 3                | 3                | 3                | 3                 | 3                |
| Высота всас. сухая (м)                                   | 1                | 1                | 1                | 1                 | 1                |
| Размер сопла   | .0400            | .0400            | .0500            | .0500             | .0500            |
| <b>характеристики</b>                                    |                  |                  |                  |                   |                  |
| Бак для химраствора                                      |                  |                  |                  |                   | •                |
| Катушка для шланга                                       |                  | •                |                  | •                 |                  |
| Парковочный тормоз                                       |                  |                  |                  |                   | •                |
| Авто старт/стоп  | •                | •                | •                | •                 | •                |
| 2 канистры для химии                                     |                  |                  |                  |                   |                  |
| Регулировка потока воды                                  |                  |                  |                  |                   | •                |
| 1 канистра для химии                                     |                  |                  |                  |                   | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>                          |                  |                  |                  |                   |                  |
| Шаровое быстроразъемное соединение                       | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496         | 101119496        |
| Соединение d.20R3/4                                      | 61369            | 61369            | 61369            | 61369             | 61369            |
| Шланг 10м  | 301002275        |                  | 301002275        |                   |                  |
| Шланг вд 15м с быстроразъемным соединением DN6 3/8-3/8 F |                  | 101406175        |                  | 101406175         |                  |
| Шланг диам..5/16"  |                  |                  |                  |                   | 101405770        |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                                       | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122         | 106403122        |
| Копье TORNADO PLUS 1120 изогн без форсунки               |                  |                  |                  |                   | 106403010        |
| Копье TURBONHAMMER PLUS 1115 прямое W12 0400             |                  | 106403002        |                  |                   |                  |
| Копье TORNADO PLUS 1120 изогн без форсунки               |                  |                  |                  | 106403003         |                  |
| Форсунка 0400 темно-серый                                | 101119738        | 101119738        |                  |                   |                  |
| Форсунка 0500 желтый                                     |                  |                  | 101119741        | 101119741         | 101119741        |
| <b>код</b>   | <b>107146705</b> | <b>107146708</b> | <b>107146727</b> | <b>107146728</b>  | <b>107146711</b> |



## Новая инновационная модель среднего класса.

- Жесткая и прочная конструкция с 30 мм рамой
- Оптимальное хранение и транспортировка
- Большие колеса обеспечивают высокую мобильность
- Простой доступ к основным узлам аппарата
- Эргономичные аксессуары

МС 5М РА-FA является универсальным помощником для требовательных клиентов из автомобильного, сельскохозяйственного и строительного сегмента. Нам удалось объединить в одном аппарате высокую мобильность, компактность, надежность и удобство сервиса.



| технические параметры                       | МС 5М-200/1050 FA | МС 5М-200/1050 XT | МС 5М-220/1130   | МС 5М-220/1130 XT |
|---|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                   | 200/20            | 200/20            | 220/22           | 220/22            |
| Моющая сила (кгс)                           | 5.6               | 5.6               | 6.2              | 6.2               |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)              | 1050/960          | 1050/960          | 1130/1040        | 1130/1040         |
| Макс. температура на вх (С°)                | 60                | 60                | 60               | 60                |
| Помпа (об/мин)                              | 1450              | 1450              | 1450             | 1450              |
| Габариты д х ш х в (мм)                     | 735x570x1020      | 890x570x1020      | 735x570x1020     | 890x570x1020      |
| Вес (кг)                                    | 73                | 78                | 78               | 85                |
| Потребляемая мощность (кВт)                 | 6.1               | 6.1               | 7.4              | 7.4               |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)    | 400/3/50/11.4     | 400/3/50/11.4     | 400/3/50/13.3    | 400/3/50/13.3     |
| Эл. кабель (м)                              | 5                 | 5                 | 5                | 5                 |
| Керамические плунжера                       | 3                 | 3                 | 3                | 3                 |
| Высота всас. сухая (м)                      | 1                 | 1                 | 1                | 1                 |
| Размер сопла                                | .0500             | .0500             | .0530            | .0530             |
| <b>характеристики</b>                       |                   |                   |                  |                   |
| Бак для химраствора                         | •                 | •                 | •                | •                 |
| Катушка для шланга                          |                   | •                 |                  | •                 |
| Парковочный тормоз                          | •                 | •                 | •                | •                 |
| Авто старт/стоп                             | •                 | •                 | •                | •                 |
| 2 канистры для химии                        |                   | •                 | •                | •                 |
| Регулировка потока воды                     | •                 | •                 | •                | •                 |
| 1 канистра для химии                        | •                 |                   |                  |                   |
| <b>стандартное оборудование</b>             |                   |                   |                  |                   |
| Шаровое быстроразъемное соединение          | 101119496         | 101119496         | 101119496        | 101119496         |
| Соединение d.20R3/4                         | 61369             | 61369             | 61369            | 61369             |
| Шланг высокого давления DN8X15M             |                   | 301001100         |                  |                   |
| Шланг                                       |                   |                   |                  | 301001101         |
| Шланг диам..5/16"                           | 101405770         |                   | 101405770        |                   |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                          | 106403122         | 106403122         | 106403122        | 106403122         |
| Копье TORNADO PLUS 1120 изогн без форсунки  | 106403010         | 106403010         | 106403010        | 106403010         |
| Копье TURBOHAMMER PLUS 1125 прямое W11 0550 |                   |                   |                  | 106402292         |
| Копье TURBOHAMMER PLUS 1130 прямое W12 0500 |                   | 106403003         |                  |                   |
| Форсунка 0500 желтый                        | 101119741         | 101119741         |                  |                   |
| Форсунка 0530 красный                       |                   |                   | 101119742        | 101119742         |
| <b>код</b>                                  | <b>107146714</b>  | <b>107146716</b>  | <b>107146718</b> | <b>107146722</b>  |





## Новая модель премиум класса для наиболее интенсивного использования

- NA6 – помпа с 4 керамическими плунжерами, температура на входе до 80С
- Прочная и надежная конструкция, рама 30 мм
- Оптимальное хранение и транспортировка
- Отличная мобильность благодаря большим задним колесам
- Простой доступ к основным узлам аппарата
- Эргономичные аксессуары
- Система активации потоком
- Безопасная система низкого уровня масла

Инновационная модель премиум класса оборудована новой помпой NA6, а также обладает эргономичным и надежным дизайном.



| технические параметры                       | MC 6P-100/1610 FFA | MC 6P-170/1610 FA | MC 6P-170/1610 FAXT | MC 6P-180/1300 FA | MC 6P-180/1300 FAXT | MC 6P-250/1100 FA | MC 6P-250/1100 FAXT |
|---|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                   | 100/10             | 170/17            | 170/17              | 180/18            | 180/18              | 250/25            | 250/25              |
| Моющая сила (кгс)                           | 6.1                | 7.9               | 7.9                 | 6.5               | 6.5                 | 6.4               | 6.4                 |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)              | 1610/1500          | 1610/1500         | 1610/1500           | 1310/1200         | 1310/1200           | 1100/1010         | 1100/1010           |
| Макс. температура на вх (С°)                | 80                 | 80                | 80                  | 80                | 80                  | 80                | 80                  |
| Помпа (об/мин)                              | 1450               | 1450              | 1450                | 1450              | 1450                | 1450              | 1450                |
| Габариты д х ш х в (мм)                     | 775x570x1020       | 775x570x1020      | 930x570x1020        | 775x570x1020      | 930x570x1020        | 775x570x1020      | 930x570x1020        |
| Вес (кг)                                    | 80                 | 89                | 96                  | 86                | 93                  | 89                | 96                  |
| Потребляемая мощность (кВт)                 | 5.7                | 8.8               | 9                   | 7.4               | 7.7                 | 8.5               | 8.8                 |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)    | 400/3/50/10        | 400/3/50/16       | 400/3/50/16         | 400/3/50/14.5     | 400/3/50/14.5       | 400/3/50/15       | 400/3/50/15.5       |
| Эл. кабель (м)                              | 8                  | 8                 | 8                   | 8                 | 8                   | 8                 | 8                   |
| Керамические плунжера                       | 4                  | 4                 | 4                   | 4                 | 4                   | 4                 | 4                   |
| Высота всас. сухая (м)                      | 1                  | 1                 | 1                   | 1                 | 1                   | 1                 | 1                   |
| Размер сопла                                | .1300              | .0950             | .0950               | .0700             | .0700               | .0475             | .0475               |
| <b>характеристики</b>                       |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |
| Рама из нерж. стали                         | •                  |                   |                     |                   |                     |                   |                     |
| Катушка для шланга                          |                    |                   | •                   |                   | •                   |                   | •                   |
| Колеса и шланг (ПИЩ. ПРОМ.)                 | •                  |                   |                     |                   |                     |                   |                     |
| Система контроля уровня масла               | •                  | •                 | •                   | •                 | •                   | •                 | •                   |
| Система активации потоком воды              | •                  | •                 | •                   | •                 | •                   | •                 | •                   |
| Старт/стоп с отсрочкой                      | •                  | •                 | •                   | •                 | •                   | •                 | •                   |
| 2 канистры для химии                        | •                  | •                 | •                   | •                 | •                   | •                 | •                   |
| <b>стандартное оборудование</b>             |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |
| Шаровое быстроразъемное соединение          | 101119496          | 101119496         | 101119496           | 101119496         | 101119496           | 101119496         | 101119496           |
| Соединение d.20R3/4                         | 61369              | 61369             | 61369               | 61369             | 61369               | 61369             | 61369               |
| Шланг 10м                                   |                    | 6101766           |                     | 6101766           |                     | 6101766           |                     |
| Шланг высокого давления 15М диам..3/8       |                    |                   | 1402064             |                   | 1402064             |                   | 1402064             |
| Шланг 10м 2W 3/8X3/8                        | 6101767            |                   |                     |                   |                     |                   |                     |
| Катушка для шланга                          |                    |                   | 106403143           |                   | 106403143           |                   | 106403143           |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                          | 106403122          | 106403122         |                     | 106403122         | 106403122           | 106403122         | 106403122           |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 3000                          |                    |                   | 106402190           |                   |                     |                   |                     |
| Копье TORNADO 1120 изогнутая без форсунки   | 106403010          | 106403010         | 106403010           | 106403010         | 106403010           | 106403010         | 106403010           |
| Копье TURBOHAMMER PLUS 112 прямая W11 0500  |                    |                   |                     |                   |                     |                   | 106402291           |
| Копье TURBOHAMMER PLUS 1125 прямая W11 0700 |                    |                   |                     |                   | 106402294           |                   |                     |
| Копье TURBOHAMMER PLUS 1130 прямая W11 1000 |                    |                   | 106403078           |                   |                     |                   |                     |
| Копье TORNADO 0475                          |                    |                   |                     |                   |                     | 301150005         | 301150005           |
| Форсунка 0700 оранжевая                     |                    |                   |                     | 101119748         | 101119748           |                   |                     |
| Форсунка 0950 малиновая                     |                    | 101117655         | 101117655           |                   |                     |                   |                     |
| Форсунка 1300 коричневая                    | 101119760          |                   |                     |                   |                     |                   |                     |
| <b>код</b>                                  | <b>107146763</b>   | <b>107146755</b>  | <b>107146761</b>    | <b>107146752</b>  | <b>107146759</b>    | <b>107146751</b>  | <b>107146758</b>    |



## Аппарат высокого давления премиум класса

- Помпа С3 с 4 керамическими плунжерами, температура на входе 85оС
- Прочный и надежный дизайн, рама 30 мм
- Оптимальное хранение и транспортировка
- Высокая мобильность благодаря большим колесам
- Простой доступ к основным узлам машины
- Эргономичные аксессуары
- Безопасная система низкого уровня масла

Профессиональный аппарат высокого давления MC 7P FA объединяет в себе долговечность, мощную силу и эргономику.

Аппарат MC 7P FA оборудован помпой С3 с 4 керамическими плунжерами, двойными роликовыми подшипниками, системой активации потоком воды и мотором 1450 об/мин.



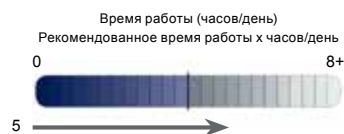
| технические параметры                       | MC 7P-195/1280 FA | MC 7P-195/1280 FAXT | MC 7P-195/1280 FBFA | MC 7P-195/1280 FFA |
|---|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                   | 195/19.5          | 195/19.5            | 195/19.5            | 195/19.5           |
| Моющая сила (кгс)                           | 6.7               | 6.7                 | 6.7                 | 6.7                |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)              | 1280/1180         | 1280/1180           | 1280/1180           | 1280/1180          |
| Макс. температура на вх (С°)                | 85                | 85                  | 70                  | 85                 |
| Помпа (об/мин)                              | 1450              | 1450                | 1450                | 1450               |
| Габариты д х ш х в (мм)                     | 775x570x1020      | 930x570x1020        | 775x649x1020        | 775x570x1020       |
| Вес (кг)                                    | 89                | 95                  | 94                  | 89                 |
| Потребляемая мощность (кВт)                 | 8                 | 8                   | 8                   | 8                  |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)    | 400/3/50/14       | 400/3/50/15         | 400/3/50/14         | 400/3/50/14        |
| Эл. кабель (м)                              | 8                 | 8                   | 8                   | 8                  |
| Керамические плунжера                       | 4                 | 4                   | 4                   | 4                  |
| Объем бака для р-ра (л)                     | 2 x 2.5           | 2 x 2.5             | 2 x 2.5             | 2 x 2.5            |
| Высота всас. сухая (м)                      | 1                 | 1                   | 1                   | 1                  |
| Размер сопла                                | .0680             | .0680               | .0680               | .0680              |
| <b>характеристики</b>                       |                   |                     |                     |                    |
| Рама из нерж. стали                         |                   |                     | •                   | •                  |
| Катушка для шланга                          |                   | •                   |                     |                    |
| Колеса и шланг (ПИЩ. ПРОМ.)                 |                   |                     | •                   | •                  |
| Система контроля уровня масла               | •                 | •                   | •                   | •                  |
| Система активации потоком воды              | •                 | •                   | •                   | •                  |
| Старт/стоп с отсрочкой                      | •                 | •                   | •                   | •                  |
| Предв. бак для воды                         |                   |                     | •                   |                    |
| <b>стандартное оборудование</b>             |                   |                     |                     |                    |
| Шаровое быстроразъемное соединение          | 101119496         | 101119496           | 101119496           | 101119496          |
| Соединение d.20R3/4                         | 61369             | 61369               | 61369               | 61369              |
| Шланг 10м                                   | 6101766           |                     |                     |                    |
| Шланг высокого давления 15М диам..3/8       |                   | 1402064             |                     |                    |
| Шланг 10м 2W 3/8X3/8                        |                   |                     | 6101767             | 6101767            |
| Катушка для шланга в сборе                  |                   | 106403143           |                     |                    |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                          | 106403122         | 106403122           | 106403122           | 106403122          |
| Копье TORNADO PLUS 1120 изогн без форсунки  | 106403010         | 106403010           | 106403010           | 106403010          |
| Копье TURBOHAMMER PLUS 1125 прямая W11 0700 |                   | 106402294           |                     |                    |
| Форсунка 0680 серая                         | 101119747         | 101119747           | 101119747           | 101119747          |
| Пенный инжектор                             |                   |                     | 6401243             |                    |
| <b>код</b>                                  | <b>107146800</b>  | <b>107146801</b>    | <b>107146812</b>    | <b>107146802</b>   |



## МС 8Р - АД без нагрева воды премиум класса

- Версии со стальной рамой или с рамой из нержавеющей стали.
- Мотор 1450 оборотов в минуту имеет низкий уровень шума.
- Керамические поршни для увеличения срока службы.
- Проста в эксплуатации.

АВД премиум класса – с высокими показателями давления и потока воды для повседневной уборки в сельском хозяйстве, строительстве, пищевой промышленности и транспортной индустрии. МС 8Р – аппарат прост в использовании: быстрая настройка, быстрая смена аксессуаров, удобство перемещения во время работы. Доступна версия из нержавеющей стали.



| технические параметры                      | МС 8Р-160/2500   | МС 8Р-160/2500 ST | МС 8Р-180/2100   |
|--|------------------|-------------------|------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                  | 160/16           | 160/16            | 180/18           |
| Моющая сила (кгс)                          | 12.5             | 12.5              | 11.1             |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)             | 2500/2450        | 2500/2450         | 2100/2050        |
| Макс. температура на вх (С°)               | 50               | 50                | 50               |
| Помпа (об/мин)                             | 1450             | 1450              | 1450             |
| Габариты д x ш x в (мм)                    | 900x660x910      | 900x660x910       | 900x660x910      |
| Вес (кг)                                   | 130              | 130               | 130              |
| Потребляемая мощность (кВт)                | 14.5             | 14.5              | 14               |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)   | 400/3/50/24.9    | 400/3/50/24.9     | 400/3/50/24      |
| Эл. кабель (м)                             | 5                | 5                 | 5                |
| Керамические плунжера                      | 3                | 3                 | 3                |
| Высота всас. сухая (м)                     | 1.5              | 1.5               | 1.5              |
| Высота всасывания (м)                      | 2.5              | 2.5               | 2.5              |
| Размер сопла                               | .1590            | .1590             | .1200            |
| <b>характеристики</b>                      |                  |                   |                  |
| Рама из нерж. стали                        |                  | •                 |                  |
| Тихий мотор - 1450 об/мин                  | •                | •                 | •                |
| Парковочный тормоз                         | •                | •                 | •                |
| Пневматические колеса                      | •                | •                 | •                |
| Автом. старт/стоп и отср. пуск             | •                | •                 | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>            |                  |                   |                  |
| Шаровое быстроразъемное соединение         | 101119496        | 101119496         | 101119496        |
| Трубный наконечник 20 R1                   | 6577             | 6577              | 6577             |
| Шланг высокого давления 15М diam..3/8      |                  |                   | 1402064          |
| Шланг 15м 1/2 dn12                         | 4810213          | 4810213           |                  |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                         |                  |                   | 106403122        |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 3000                         | 106402190        | 106402190         |                  |
| Копье TORNADO PLUS 1120 изогн без форсунки | 106403010        | 106403010         | 106403010        |
| Форсунка 1200 темно желтый                 |                  |                   | 101119758        |
| Форсунка Tornado 1590 1/8-27               | 301150004        | 301150004         |                  |
| <b>код</b>                                 | <b>301002535</b> | <b>301002619</b>  | <b>301002534</b> |



## Компактный аппарат инновационного дизайна для решения несложных задач

- Высокоэффективный бойлер EcoPower (>92%)
- Прочный корпус
- Компактный вертикальный дизайн обеспечивает удобство размещения и хранения
- Размещение всех функций управления в одном месте
- Система аксессуаров Ergo
- Повышенная безопасность: датчики выхлопных газов, воспламенения, отключение при низком уровне топлива
- Максимальная температура на входе 40°C

МН 1С – компактный аппарат высокого давления с инновационным дизайном с функцией нагрева воды. Идеален для мойки низкой интенсивности и для не частого применения.



| технические параметры                        | МН 1С-110/600    |
|--|------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                    | 110/10           |
| Моющая сила (кгс)                            | 2.2              |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)               | 600/540          |
| Помпа (об/мин)                               | 2800             |
| Температура воды ( ВОДА/ПАР) (С°)            | 80/-             |
| Макс. температура на вх (С°)                 | 40               |
| Потр. топлива (КГ/Ч) д =45 с°                | 2.4              |
| Топливный бак (л)                            | 17               |
| Габариты д х ш х в (мм)                      | 607x688x1000     |
| Вес (кг)                                     | 94               |
| Потребляемая мощность (кВт)                  | 2.8              |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)     | 230/1/50/12      |
| Бак для раствора (л)                         | 5                |
| Плунжера из нержавеющей стали                | 3                |
| Эл. кабель (м)                               | 5                |
| Уровень шума (дБ(А))                         | 90/              |
| Размер сопла                                 | .0400            |
| <b>характеристики</b>                        |                  |
| Бак для химраствора                          | •                |
| Однофазный                                   | •                |
| Высокоэфф. бойлер есо power                  | •                |
| Компактный дизайн                            | •                |
| Индик. серв. обслуживания                    | •                |
| Авто старт/стоп                              | •                |
| Датчик пламени                               | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>              |                  |
| Шаровое быстроразъемное соединение           | 101119496        |
| Соединения                                   | 32541            |
| Шланг 10м                                    | 301002275        |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                           | 106403122        |
| Копье FLEXOPOWER PLUS 990 изогн без форсунки | 106402281        |
| Форсунка 0400 темно-серый                    | 101119738        |
| <b>код</b>                                   | <b>107145000</b> |



## Идеальное решение для повседневного использования

- Бойлер EcoPower предлагает повышенную эффективность (>92%) и пониженный расход топлива
- Прочный стальной корпус
- Компактный вертикальный дизайн обеспечивает удобство размещения и хранения
- Размещение всех функций управления в одном месте
- Эргономичные аксессуары
- Повышенная безопасность: датчики выхлопных газов, пламени, отключение при низком уровне топлива
- Система Duo Motor
- Моющее средство для моек высокого давления, съемный бак для моющего средства
- Максимальная температура на входе 40°C
- Снижение потребления топлива на 14%
- Уменьшение площади опоры на 26%
- Увеличение рабочего времени на 27%

Аппарат высокого давления с функцией нагрева воды МН 2С отличает инновационный вертикальный дизайн, превосходная производительность и высокая надежность.



| технические параметры                    | МН 2С-145/600    | МН 2С-145/600 X  | МН 2С-170/690    | МН 2С-170/690 X  | МН 2С-190/780    | МН 2С-190/780 X  |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                | 145/14.5         | 145/14.5         | 170/17           | 170/17           | 190/19           | 190/19           |
| Моющая сила (кгс)                        | 2.6              | 2.6              | 3.3              | 3.3              | 4.1              | 4.1              |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)           | 600/530          | 600/530          | 690/630          | 690/630          | 780/730          | 780/730          |
| Помпа (об/мин)                           | 2800             | 2800             | 2800             | 2800             | 2800             | 2800             |
| Температура воды ( ВОДА/ПАР) (С°)        | 80/150           | 80/150           | 80/150           | 80/150           | 80/150           | 80/150           |
| Макс. температура на вх (С°)             | 40               | 40               | 40               | 40               | 40               | 40               |
| Потр. топлива (КГ/Ч) д =45 с°            | 2.4              | 2.4              | 2.8              | 2.8              | 3.3              | 3.2              |
| Топливный бак (л)                        | 17               | 17               | 17               | 17               | 17               | 17               |
| Габариты д х ш х в (мм)                  | 607x688x1000     | 607x688x1071     | 607x688x1000     | 607x688x1071     | 607x688x1000     | 607x688x1071     |
| Вес (кг)                                 | 110              | 112              | 110              | 112              | 110              | 112              |
| Потребляемая мощность (кВт)              | 3.4              | 3.4              | 4.1              | 4.1              | 5.1              | 5.1              |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А) | 230/1/50/14.5    | 230/1/50/14.5    | 400/3/50/8       | 400/3/50/8       | 400/3/50/9       | 400/3/50/9       |
| Бак для раствора (л)                     | 5                | 5                | 5                | 5                | 5                | 5                |
| Керамические плунжера                    | 3                | 3                | 3                | 3                | 3                | 3                |
| Эл. кабель (м)                           | 5                | 5                | 5                | 5                | 5                | 5                |
| Размер сопла                             | .0340            | .0340            | .0370            | .0370            | .0400            | .0400            |
| <b>характеристики</b>                    |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| Бак для химраствора                      | •                | •                | •                | •                | •                | •                |
| Высокоэфф. бойлер есо power              | •                | •                | •                | •                | •                | •                |
| Катушка для шланга                       |                  | •                |                  | •                |                  | •                |
| Индик. серв. обслуживания                | •                | •                | •                | •                | •                | •                |
| Латунная головка цилиндра                | •                | •                | •                | •                | •                | •                |
| Автом. старт/стоп и отср. пуск           | •                | •                | •                | •                | •                | •                |
| Датчик пламени                           | •                | •                | •                | •                | •                | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>          |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| Шаровое быстроразъемное соединение       | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        |
| Соединения                               | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            |
| Шланг 10м                                | 301002275        |                  | 301002275        |                  | 301002275        |                  |
| Шланг шарнирный ВД DN6X10M               |                  | 101117763        |                  | 101117763        |                  | 101117763        |
| Катушка для шланга в комплекте           |                  | 107145197        |                  | 107145197        |                  | 107145197        |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                       | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        |
| Копье UNIVERSAL PLUS 940 изогн           | 106403036        | 106403036        | 106403036        | 106403036        | 106403036        | 106403036        |
| Форсунка 0340 фиолетовый                 | 101119735        | 101119735        |                  |                  |                  |                  |
| Форсунка 0370 бронзовый                  |                  |                  | 101119737        | 101119737        |                  |                  |
| Форсунка 0400 темно-серый                |                  |                  |                  |                  | 101119738        | 101119738        |
| <b>код</b>                               | <b>107145003</b> | <b>107145004</b> | <b>107145009</b> | <b>107145010</b> | <b>107145013</b> | <b>107145014</b> |



## Компактный вертикальный дизайн и надежный двигатель

- Бойлер EcoPower предлагает повышенную эффективность (>92%) и пониженный расход топлива
- Насос с мотором 1450 об/мин и керамическими поршнями
- Отсрочка старта/остановки
- Прочный стальной корпус
- Компактный вертикальный дизайн обеспечивает удобство размещения и хранения
- Размещение всех функций управления в одном месте
- Эргономичные аксессуары
- Повышенная безопасность: датчики выхлопных газов, пламени, отключение при низком уровне топлива
- Система Duo Motor
- Мощное средство для моек высокого давления, съемный бак для мощного средства
- Максимальная температура на входе 40°C

МН 2М – компактный аппарат высокого давления с прочным вертикальным корпусом и профессиональным мотором насоса с частотой вращения 1450 об/мин.



| технические параметры                    | МН 2М-140/600    | МН 2М-140/600 X  | МН 2М-155/660    | МН 2М-155/660 X  |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                | 140/14           | 140/14           | 155/15.5         | 155/15.5         |
| Моющая сила (кгс)                        | 2.6              | 2.6              | 3                | 3                |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)           | 600/560          | 600/560          | 660/600          | 660/600          |
| Помпа (об/мин)                           | 1450             | 1450             | 1450             | 1450             |
| Температура воды ( ВОДА/ПАР) (С°)        | 80               | 80               | 80               | 80               |
| Макс. температура на вх (С°)             | 40               | 40               | 40               | 40               |
| Потр. топлива (КГ/Ч) д =45 с°            | 2.5              | 2.5              | 2.7              | 2.7              |
| Топливный бак (л)                        | 17               | 17               | 17               | 17               |
| Габариты д х ш х в (мм)                  | 607x688x1000     | 607x688x1071     | 607x688x1000     | 607x688x1071     |
| Вес (кг)                                 | 97               | 99               | 97               | 99               |
| Потребляемая мощность (кВт)              | 3.4              | 3.4              | 3.8              | 3.8              |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А) | 230/1/50/14.5    | 230/1/50/14.5    | 400/3/50/8       | 400/3/50/8       |
| Бак для раствора (л)                     | 5                | 5                | 5                | 5                |
| Керамические плунжера                    | 3                | 3                | 3                | 3                |
| Эл. кабель (м)                           | 5                | 5                | 5                | 5                |
| Размер сопла                             | .0350            | .0350            | .0350            | .0350            |
| <b>характеристики</b>                    |                  |                  |                  |                  |
| Бак для химраствора                      | •                | •                | •                | •                |
| Высокоэфф. бойлер есо power              | •                | •                | •                | •                |
| Катушка для шланга                       |                  | •                |                  | •                |
| Индик. серв. обслуживания                | •                | •                | •                | •                |
| Латунная головка цилиндра                | •                | •                | •                | •                |
| Автом. старт/стоп и отср. пуск           | •                | •                | •                | •                |
| Датчик пламени                           | •                | •                | •                | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>          |                  |                  |                  |                  |
| Шаровое быстроразъемное соединение       | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        |
| Соединения                               | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            |
| Шланг 10м                                | 301002275        |                  | 301002275        |                  |
| Шланг шарнирный ВД DN6X10M               |                  | 101117763        |                  | 101117763        |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                       | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        |
| Копье UNIVERSAL PLUS 940 изогн           | 106403036        | 106403036        | 106403036        | 106403036        |
| Форсунка 0350 бордовый                   | 101119736        | 101119736        | 101119736        | 101119736        |
| <b>код</b>                               | <b>107145024</b> | <b>107145025</b> | <b>107145026</b> | <b>107145027</b> |



## Средняя АДВ с функцией нагрева воды для чистки в любом секторе

- Бойлер EcoPower обеспечивает более эффективный нагрев (>92%)
- Керамический поршневой насос
- Низкие эксплуатационные расходы
- Низкий уровень шума благодаря мотору 1450 об/мин
- Концепция быстрого обслуживания Quick Service
- Удобная приборная панель: размещение всех функций управления в одном месте
- Эргономичные аксессуары Ergo для дополнительного комфорта
- Максимальная температура на входе 40°С

Экономичность, удобство эксплуатации, низкий уровень шума и высокоэффективный клининг – все эти преимущества предлагает пользователю универсальная АДВ с функцией нагрева воды МН 4М, подходящая для повседневной работы в любом секторе.



| технические параметры                      | МН 4М-140/560 X  | МН 4М-165/820 X  | МН 4М-180/860 L  | МН 4М-180/860 X  | МН 4М-190/960    | МН 4М-190/960 X  | МН 4М-200/1010   | МН 4М-200/1010 X |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                  | 140/14           | 165/16.5         | 180/18           | 180/18           | 190/19           | 190/19           | 200/20           | 200/20           |
| Моющая сила (кгс)                          | 2.5              | 3.9              | 4,3              | 4.3              | 5                | 5                | 5.5              | 5.5              |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)             | 560/520          | 820/760          | 860/800          | 860/800          | 960/900          | 960/900          | 1010/960         | 1010/960         |
| Помпа (об/мин)                             | 1450             | 1450             | 1450             | 1450             | 1450             | 1450             | 1450             | 1450             |
| Температура воды ( ВОДА/ПАР) (С°)          | 90/150           | 90/150           | 90/150           | 90/150           | 90/150           | 90/150           | 90/150           | 90/150           |
| Макс. температура на вх (С°)               | 40               | 40               | 40               | 40               | 40               | 40               | 40               | 40               |
| Потр. топлива (КГ/Ч) д =45 с°              | 2.3              | 3.3              | 3,5              | 3.5              | 4                | 4                | 4.2              | 4.2              |
| Топливный бак (л)                          | 15               | 15               | 15               | 15               | 15               | 15               | 15               | 15               |
| Габариты д х ш х в (мм)                    | 1053x685x760     | 1053x685x760     | 1053x685x760     | 1053x685x760     | 1053x685x760     | 1053x685x760     | 1053x685x760     | 1053x685x760     |
| Вес (кг)                                   | 136              | 150              | 125              | 150              | 136              | 150              | 136              | 141              |
| Потребляемая мощность (кВт)                | 3.6              | 4.7              | 5,2              | 5.2              | 6.0              | 6.1              | 6.3              | 6.4              |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)   | 230/1/50/15.8    | 400/3/50/9.2     | 400/3/50/9,7     | 400/3/50/9.7     | 400/3/50/12.2    | 400/3/50/12.3    | 400/3/50/12.5    | 400/3/50/12.6    |
| Керамические плунжера                      | 3                | 3                | 3                | 3                | 3                | 3                | 3                | 3                |
| Эл. кабель (м)                             | 5                | 5                | 5                | 5                | 5                | 5                | 5                | 5                |
| Уровень шума, директива 2000/14/eu (LwA)   | 94               | 94               | 94               | 94               | 91               | 91               | 92               | 92               |
| Размер сопла                               | .0340            | .0450            | .0450            | .0450            | .0500            | .0500            | .0500            | .0500            |
| <b>характеристики</b>                      |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| Катушка для шланга                         | •                | •                |                  | •                |                  | •                |                  | •                |
| Система контроля уровня масла              | •                | •                |                  | •                | •                | •                | •                | •                |
| Индик. серв. обслуживания                  | •                | •                |                  | •                | •                | •                | •                | •                |
| Автом. старт/стоп и отср. пуск             | •                | •                |                  | •                | •                | •                | •                | •                |
| Система активации потоком воды             | •                | •                |                  | •                | •                | •                | •                | •                |
| Датчик пламени                             | •                | •                |                  | •                | •                | •                | •                | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>            |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| Шаровое быстроразъемное соединение         | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        |
| Соединения                                 | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            | 32541            |
| Шланг 10м                                  |                  |                  | 301002275        |                  |                  |                  |                  |                  |
| Шланг высокого давления DN8X15M            | 301001100        | 301001100        |                  | 301001100        |                  | 301001100        |                  | 301001100        |
| Шланг диам..5/16"                          |                  |                  |                  |                  | 101405770        |                  | 101405770        |                  |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                         | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        |
| Копье TORNADO PLUS 1120 изогн без форсунки |                  |                  |                  |                  | 106403010        | 106403010        | 106403010        | 106403010        |
| Копье UNIVERSAL PLUS 940 изогн             | 106403036        | 106403036        | 106403036        | 106403036        |                  |                  |                  |                  |
| Форсунка 0340 фиолетовый                   | 101119735        |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| Форсунка 0450 голубой                      |                  | 101119740        | 101119740        | 101119740        |                  |                  |                  |                  |
| Форсунка 0500 желтый                       |                  |                  |                  |                  | 101119741        | 101119741        | 101119741        | 101119741        |
| <b>код</b>                                 | <b>107146608</b> | <b>107146600</b> | <b>107146627</b> | <b>107146601</b> | <b>107146602</b> | <b>107146611</b> | <b>107146614</b> | <b>107146615</b> |



## Высокоэффективный клининг и нагрев воды, прочность и долговечность

- Бойлер EcoPower предлагает повышенную эффективность (>92%)
- Система активации потоком воды для дополнительного удобства эксплуатации
- Двигатель 1450 об/мин
- Насос NA5Н с 3 керамическими поршнями
- Удобная панель управления
- Концепция эргономичных аксессуаров Ergo 2000
- Обратный клапан типа ВА (изолятор течения)
- Прочный стальной корпус и шасси
- Концепция быстрого обслуживания Quick Service сокращает расходы на сервис
- Оптимальная защита машины при низком уровне топлива и низком уровне масла в насосе
- Датчики пламени и температуры выхлопных газов
- Система диагностики
- Двухсторонняя система дозирования хим.средства с автоматическим смывом
- Максимальная температура на входе 40°C

Серия МН 5М обеспечивает высокоэффективный клининг и низкие эксплуатационные расходы благодаря оптимальному качеству чистки и нагреву воды. Это идеальный АДВ с нагревом воды для задач низкой и средней степени интенсивности.



| технические параметры                     | МН 5М-190/960    | МН 5М-190/960 X  | МН 5М-210/1110   | МН 5М-210/1110 X |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                 | 190/19           | 190/19           | 210/21           | 210/21           |
| Моющая сила (кгс)                         | 5.0              | 5.0              | 6.1              | 6.1              |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)            | 960/900          | 960/900          | 1110/1050        | 1110/1050        |
| Помпа (об/мин)                            | 1450             | 1450             | 1450             | 1450             |
| Температура воды (ВОДА/ПАР) (С°)          | 90/150           | 90/150           | 90/150           | 90/150           |
| Потр. топлива (КГ/Ч) д =45 с°             | 3.9              | 3.9              | 4.6              | 4.6              |
| Топливный бак (л)                         | 35               | 35               | 35               | 35               |
| Габариты д х ш х в (мм)                   | 1190x702x987     | 1190x702x987     | 1190x702x987     | 1190x702x987     |
| Вес (кг)                                  | 160              | 165              | 160              | 165              |
| Потребляемая мощность (кВт)               | 6.0              | 6.1              | 7.6              | 7.8              |
| Напр.-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А) | 400/3/50/12.2    | 400/3/50/12.2    | 400/3/50/15.4    | 400/3/50/15.8    |
| Бак для раствора (л)                      | A: 15 + B:10     | A: 15 + B:10     | A: 15 + B:10     | A: 15 + B:10     |
| Керамические плунжера                     | 3                | 3                | 3                | 3                |
| Эл. кабель (м)                            | 5                | 5                | 5                | 5                |
| Уровень шума, директива 2000/14/eu (LwA)  | 93               | 93               | 96               | 96               |
| Размер сопла                              | .0500            | .0500            | .0550            | .0550            |
| <b>характеристики</b>                     |                  |                  |                  |                  |
| Высокоэфф. бойлер есо power               | •                | •                | •                | •                |
| Система контроля уровня масла             | •                | •                | •                | •                |
| Индик. серв. обслуживания                 | •                | •                | •                | •                |
| Автом. старт/стоп и отср. пуск            | •                | •                | •                | •                |
| Система активации потоком воды            | •                | •                | •                | •                |
| Датчик пламени                            | •                | •                | •                | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>           |                  |                  |                  |                  |
| Шаровое быстроразъемное соединение        | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496        |
| Соединение d.20R3/4                       | 61369            | 61369            | 61369            | 61369            |
| Шланг                                     |                  | 301001101        |                  | 301001101        |
| Шланг диам..5/16"                         | 101405770        |                  | 101405770        |                  |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                        | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122        |
| Копье TORNADO PLUS 1120 изогн             | 106403010        | 106403010        | 106403010        | 106403010        |
| Форсунка 0500 желтый                      | 101119741        | 101119741        |                  |                  |
| Форсунка 0550 салатный                    |                  |                  | 101119743        | 101119743        |
| <b>код</b>                                | <b>107146650</b> | <b>107146651</b> | <b>107146653</b> | <b>107146654</b> |





## Мойка высокого давления с электрическим нагревом воды

- Экологичный электрический нагрев воды без вреда для окружающей среды
- Трехступенчатая система нагрева воды для точного контроля температуры и быстрого нагрева
- Тихая работа благодаря двигателю с частотой вращения 1450 об/мин
- Концепция быстрого обслуживания Quick Service сокращает расходы на сервис
- Удобная приборная панель: размещение всех функций управления в одном месте
- Система эргономичных аксессуаров для дополнительного комфорта оператора
- Максимальная температура на входе 40°C

АВД МН модель с электрическим нагревом воды. Экологичная мойка горячей водой без вреда для окружающей среды.



| технические параметры                        | МН 5М-150/750 Е12 | МН 5М-150/750 Е24 |
|--|-------------------|-------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                    | 150/15            | 150/15            |
| Моющая сила (кгс)                            | 3.6               | 3.6               |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)               | 750/720           | 750/720           |
| Помпа (об/мин)                               | 1450              | 1450              |
| Макс. температура на вх (С°)                 | 70                | 70                |
| Макс. температура (С°)                       | 30-80             | 30-80             |
| Габариты д х ш х в (мм)                      | 1190x702x987      | 1190x702x987      |
| Вес (кг)                                     | 132               | 135               |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)     | 400-415/3/50/24.3 | 400/3/50/42       |
| Керамические плунжера                        | 3                 | 3                 |
| Эл. кабель (м)                               | 5                 | 5                 |
| Уровень шума, директива 2000/14/eu (LwA)     | 86                | 87                |
| Размер сопла                                 | .0435             | .0435             |
| <b>характеристики</b>                        |                   |                   |
| Автомат. режим ожидания                      | •                 | •                 |
| Тихий мотор - 1450 об/мин                    | •                 | •                 |
| Быстрый сервис - инновац. концепция          | •                 | •                 |
| Система аксессуаров ergo                     | •                 | •                 |
| Инжектор подачи моющ. ср-ва                  | •                 | •                 |
| Система контроля уровня масла                | •                 | •                 |
| Индик. серв. обслуживания                    | •                 | •                 |
| <b>стандартное оборудование</b>              |                   |                   |
| Шаровое быстроразъемное соединение           | 101119496         | 101119496         |
| Муфта  | 1602945           | 1602945           |
| Шланг диам..5/16"                            | 101405770         | 101405770         |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                           | 106403122         | 106403122         |
| КОПЬЕ UNIVERSAL PLUS 1080 БЕЗ НАСАДКИ ИЗОГН. | 106403035         | 106403035         |
| Форсунка 0435 синий                          | 101119739         | 101119739         |
| <b>код</b>                                   | <b>301002020</b>  | <b>301002021</b>  |



## Надежная и эффективная АДВ с подогревом воды для интенсивного использования

- Бойлер EcoPower с КПД >92% обеспечивает экономию топлива, а мощность 115 кВт – эффективный нагрев воды
- Система активации потоком воды для дополнительного удобства эксплуатации
- Мотор 1450 об/мин
- Насос С3 с 4 керамическими плунжерами обеспечивает более продолжительный срок службы
- Удобная панель управления
- Концепция эргономичных аксессуаров Ergo
- Обратный клапан типа ВА (изолятор течения)
- Прочный стальной корпус и шасси
- Концепция быстрого обслуживания Quick Service сокращает расходы на сервис
- Оптимальная защита машины при низком уровне топлива и низком уровне масла в насосе
- Датчики пламени и температуры выхлопных газов
- Система диагностики
- Двухсторонняя система дозирования хим.средства с автоматическим смывом
- Максимальная температура на входе 40°C

В сложных условиях уборки на производстве на помощь приходит линейка АДВ премиум-класса МН 7Р. Насос с 4 плунжерами и мощная бойлерная система гарантируют непревзойдённый результат клининга и долгий срок службы.



| технические параметры                    | МН 7Р-175/1260   | МН 7Р-175/1260 X2 |
|--|------------------|-------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                | 175/17.5         | 175/17.5          |
| Моющая сила (кгс)                        | 6.3              | 6.3               |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)           | 1260/1170        | 1260/1170         |
| Помпа (об/мин)                           | 1450             | 1450              |
| Температура воды ( ВОДА/ПАР) (С°)        | 90/150           | 90/150            |
| Макс. температура на вх (С°)             | 40               | 40                |
| Потр. топлива (КГ/Ч) д =45 с°            | 5.3              | 5.3               |
| Топливный бак (л)                        | 35               | 35                |
| Габариты д х ш х в (мм)                  | 1190x702x1020    | 1190x702x1020     |
| Вес (кг)                                 | 224              | 226               |
| Потребляемая мощность (кВт)              | 8.3              | 8.3               |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А) | 400/3/50/15      | 400/3/50/13.      |
| Бак для раствора (л)                     | A: 15 + B: 10    | A: 15 + B: 10     |
| Керамические плунжера                    | 4                | 4                 |
| Эл. кабель (м)                           | 5                | 10                |
| Уровень шума, директива 2000/14/eu (LwA) | 93               | 93                |
| Размер сопла                             | .0680            | .0680             |
| <b>характеристики</b>                    |                  |                   |
| Высокоэфф. бойлер есо power              | •                | •                 |
| Катушка для шланга                       |                  | •                 |
| Катушка для кабеля                       |                  | •                 |
| Система контроля уровня масла            | •                | •                 |
| Автом. старт/стоп и отср. пуск           | •                | •                 |
| Система активации потоком воды           | •                | •                 |
| <b>стандартное оборудование</b>          |                  |                   |
| Шаровое быстроразъемное соединение       | 101119496        | 101119496         |
| Соединение d.20R3/4                      | 61369            | 61369             |
| Шланг 10м                                | 6101766          |                   |
| Шланг                                    |                  | 1402072           |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                       | 106403122        | 106403122         |
| Копье TORNADO PLUS 1120 изогн            | 106403010        | 106403010         |
| Форсунка 0680 серый                      | 101119747        | 101119747         |
| <b>код</b>                               | <b>301001731</b> | <b>107146212</b>  |



## Надежный и эффективный АДВ для работы в тяжелых условиях, требующих большого напора воды

- Бойлер EcoPower с КПД >92% обеспечивает экономию топлива
- Мотор 1450 об/мин
- Высокоэффективный насос, обеспечивающий большой поток воды
- Удобная панель управления
- Концепция эргономичных аксессуаров Ergo
- Прочный стальной корпус и шасси
- Концепция быстрого обслуживания Quick Service сокращает расходы на сервис
- Оптимальная защита машины при низком уровне топлива и низком уровне масла в насосе
- Датчики пламени и температуры выхлопных газов
- Система диагностики
- Двухсторонняя система дозирования хим. средства с автоматическим смывом
- Максимальная температура на входе 40°C

Благодаря высокому давлению и сильному напору воды мощный аппарат МН 8Р способен ежедневно справляться с большим количеством грязи в сельском хозяйстве, строительстве, транспортном и промышленном секторе и др.



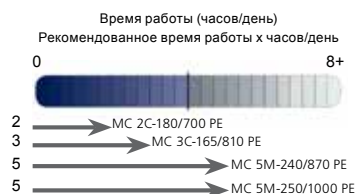
| технические параметры                    | МН-8Р 180/2000   |
|--|------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                | 180/18           |
| Моющая сила (кгс)                        | 10.3             |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)           | 2000/1950        |
| Помпа (об/мин)                           | 1450             |
| Температура воды ( ВОДА/ПАР) (С°)        | 70/150           |
| Макс. температура на вх (С°)             | 40               |
| Потр. топлива (КГ/Ч) д =45 с°            | 9.1              |
| Топливный бак (л)                        | 35               |
| Габариты д х ш х в (мм)                  | 1190x702x1020    |
| Вес (кг)                                 | 230              |
| Потребляемая мощность (кВт)              | 12               |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А) | 400/3/50/21      |
| Бак для раствора (л)                     | A: 15 + B:10     |
| Керамические плунжера                    | 3                |
| Эл. кабель (м)                           | 5                |
| Уровень шума, директива 2000/14/eu (LwA) | 97               |
| Размер сопла                             | .1200            |
| <b>характеристики</b>                    |                  |
| Высокоэфф. бойлер есо power              | •                |
| Тихий мотор - 1450 об/мин                | •                |
| Инжектор подачи моющ. ср-ва              | •                |
| Система контроля уровня масла            | •                |
| Индик. серв. обслуживания                | •                |
| Автом. старт/стоп и отср. пуск           | •                |
| Датчик пламени                           | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>          |                  |
| Шаровое быстроразъемное соединение       | 101119496        |
| Соединение d.20R3/4                      | 61369            |
| Шланг 10м                                | 6101766          |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 3000                       | 106402190        |
| Копье TORNADO PLUS 1120 изогн            | 106403010        |
| Форсунка 1200 темно-желтый               | 101119758        |
| <b>код</b>                               | <b>301001786</b> |



### Прочные и мощные АД с автономным приводом

- Надежные помпы для продолжительного срока службы
- Двигатель Honda в бензиновых версиях
- Широкий выбор моделей для решения различных задач
- Концепция аксессуаров Ergo для оптимального комфорта пользователя

Линейка MC PE оптимально подходит для применения в условиях отсутствия энергоснабжения, либо при его недостаточной для тяжелых клининговых задач мощности. Благодаря системе всасывания, можно заливать воду из бака, пруда, озера или другого природного источника. Используются в мелких розничных магазинах, строительных организациях и с/х.



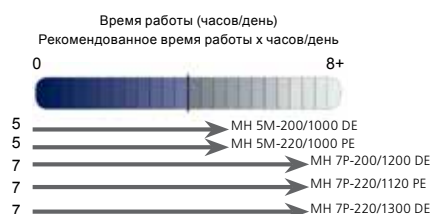
| технические параметры               | MC 2C-180/700 PE | MC 3C-165/810 PE | MC 5M-240/870 PE | MC 5M-250/1000 PE |
|-------------------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)           | 180/18           | 165/16.5         | 240/24           | 250/25            |
| Моющая сила (кгс)                   | 3.5              | 3.9              | 5                | 5.9               |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)      | 700/650          | 810/750          | 870/800          | 1000/930          |
| Помпа (об/мин)                      | 3400             | 3490             | 3440             | 3400              |
| Макс. температура на вх (С°)        | 60               | 60               | 60               | 60                |
| Ист. питания дизель                 |                  |                  |                  |                   |
| Ист. питания бензин                 | Honda GC160      | Honda GX200      | Honda GX270      | Honda GX390       |
| Керамические плунжера               | 3                | 3                | 3                | 3                 |
| Габариты д х ш х в (мм)             | 762x546x603      | 762x546x603      | 1041x546x635     | 1041x646x635      |
| Вес (кг)                            | 22.7             | 27.2             | 45.4             | 45.4              |
| Размер сопла                        | .0350            | .0370            | .0350            | .0370             |
| Табличка мотора (об/мин)            |                  |                  |                  |                   |
| <b>характеристики</b>               |                  |                  |                  |                   |
| Ист. питания бензин                 | •                | •                | •                | •                 |
| Латунная головка цилиндра           | •                | •                | •                | •                 |
| Пневматические колеса               | •                | •                | •                | •                 |
| Система подачи химии низк. давления | •                | •                | •                | •                 |
| Регулировка потока воды             |                  |                  |                  | •                 |
| Клапан опрокидывания                | •                | •                | •                | •                 |
| <b>стандартное оборудование</b>     |                  |                  |                  |                   |
| Шаровое быстроразъемное соединение  | 101119496        | 101119496        | 101119496        | 101119496         |
| Соединения                          | 32541            | 32541            | 32541            |                   |
| Соединение d.20R3/4                 |                  |                  |                  | 61369             |
| Шланг 10м                           | 301002275        | 301002275        | 301002275        | 301002275         |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                  | 106403122        | 106403122        | 106403122        | 106403122         |
| Копье FLEXOPOWER 960 изогн          | 106402282        | 106402282        | 106402282        | 106402282         |
| Форсунка 0350 бордовый              | 101119736        |                  | 101119736        |                   |
| Форсунка 0370 бронзовый             |                  | 101119737        |                  | 101119737         |
| <b>код</b>                          | <b>106174800</b> | <b>106174801</b> | <b>106174803</b> | <b>106174805</b>  |



## Полная независимость от электричества и источников воды

- Бойлер EcoPower с КПД >92% уменьшает эксплуатационные расходы
- Насос с прямым или ременным приводом, работа на малых оборотах
- Интегрированный топливный бак
- Удобная панель управления
- Концепция эргономичных аксессуаров Ergo
- Бензиновые двигатели Honda, дизельные двигатели Yanmar и Mitsubishi
- Мобильный или устанавливаемый на тележку аппарат
- Легкая транспортировка вилочным автопогрузчиком
- Безопасное отключение при низком уровне масла в насосе
- Простота замены масла насоса и двигателя снижает расходы на эксплуатацию
- Максимальная температура на входе 40°C

Универсальная серия профессиональных АВД с бензиновым или дизельным нагревом воды MH PE придет на помощь в ситуациях, когда нет доступа к электросети. Высокий уровень автономности благодаря возможности использовать воду из баков, колодцев, рек.



| технические параметры                    | MH 5M-200/1000 DE   | MH 5M-220/1000 PE   | MH 7P-200/1200 DE   | MH 7P-220/1120 PE   | MH 7P-220/1300 DE   |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                | 200/20              | 220/22              | 200/20              | 220/22              | 220/22              |
| Моющая сила (кгс)                        | 5.1                 | 5.4                 | 6.6                 | 6.1                 | 7.2                 |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)           | 1000/900            | 1000/900            | 1200/1150           | 1120/1010           | 1300/1200           |
| Помпа (об/мин)                           | 1485                | 1700                | 1750                | 1775                | 1630                |
| Макс. температура на вх (С°)             | 40                  | 40                  | 40                  | 40                  | 40                  |
| Температура воды ( ВОДА/ПАР) (С°)        | 90/150              | 90/150              | 90/150              | 90/150              | 90/150              |
| Ист. питания дизель                      | X                   |                     | X                   |                     | X                   |
| Ист. питания бензин                      |                     | X                   |                     | X                   |                     |
| Потребляемая мощность (кВт)              | 10 HP / 7.3 kW      | 13 HP / 9.6 kW      | 16 HP / 11.7 kW     | 13 HP / 9.6 kW      | 16 HP / 11.7 kW     |
| Потр. топлива (КГ/Ч) д =45 с°            | 4.7                 | 4.7                 | 6.5                 | 5.6                 | 6.8                 |
| Расход топлива мотора (л/ч)              | 2.2                 | 3.5                 | 3.5                 | 3.5                 | 3.5                 |
| Топливный бак (л)                        | Бойлер 57/Мотор 2,2 | Бойлер 57/Мотор 6,1 | Бойлер 57/Мотор 6,1 | Бойлер 57/Мотор 6,1 | Бойлер 57/Мотор 6,1 |
| Керамические плунжера                    | 3                   | 3                   | 4                   | 4                   | 4                   |
| Габариты д x ш x в (мм)                  | 970x780x1000        | 970x780x1000        | 1130x910x1050       | 970x780x1000        | 1130x910x1050       |
| Вес (кг)                                 | 220                 | 208                 | 315                 | 210                 | 510                 |
| Высота всас. сухая (м)                   | 1.5                 | 1.5                 |                     | 1.5                 |                     |
| Уровень шума, директива 2000/14/eu (LwA) | 110                 | 105                 | 112                 | 105                 | 99                  |
| Размер сопла                             | .0450               | .0450               | .0650               | .0500               | .0640               |
| <b>характеристики</b>                    |                     |                     |                     |                     |                     |
| Высокоэфф. бойлер eco power              | •                   | •                   | •                   | •                   | •                   |
| Система контроля уровня масла            | •                   | •                   | •                   | •                   | •                   |
| Индик. серв. обслуживания                | •                   | •                   | •                   | •                   | •                   |
| Система электр. пуска                    | •                   | •                   | •                   | •                   | •                   |
| Клапан опрокидывания                     | •                   | •                   | •                   | •                   | •                   |
| Датчик пламени                           | •                   | •                   | •                   | •                   | •                   |
| Датчик температуры выхлопных газов       | •                   | •                   | •                   | •                   | •                   |
| <b>стандартное оборудование</b>          |                     |                     |                     |                     |                     |
| Шаровое быстроразъемное соединение       | 101119496           | 101119496           | 101119496           | 101119496           | 101119496           |
| Соединение d.20R3/4                      | 61369               | 61369               | 61369               | 61369               | 61369               |
| Шланг высокого давления DN8X15M          | 301001100           | 301001100           |                     | 301001100           |                     |
| Шланг высокого давления 15M diam..3/8    |                     |                     | 1402064             |                     | 1402064             |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                       | 106403122           | 106403122           | 106403122           | 106403122           | 106403122           |
| Копье TORNADO PLUS 1120 изогн            | 106403010           | 106403010           | 106403010           | 106403010           | 106403010           |
| Форсунка 0450 голубой                    | 101119740           | 101119740           |                     |                     |                     |
| Форсунка 0500 желтый                     |                     |                     |                     | 101119741           |                     |
| Форсунка 0640 зеленый                    |                     |                     |                     |                     | 101119745           |
| Форсунка 0650 салатный                   |                     |                     | 101119746           |                     |                     |
| <b>код</b>                               | <b>106239610</b>    | <b>106239515</b>    | <b>106239630</b>    | <b>106239530</b>    | <b>106239635</b>    |



## Стационарная АВД с возможностью одновременной работы до 6 операторов

- От 3 до 6 насосов, до 6 операторов одновременно
- Сопла с цветной кодировкой позволяют одновременно выполнять задачи, требующие малого, среднего и высокого давления, использования хим. средства
- Температура на входе в буферную емкость воды до 85°C, в насосах – до 70°C.
- Конструкция из нержавеющей стали гарантирует простоту обслуживания и легкий доступ к компонентам
- Отдельные помпы можно снять для обслуживания, машина при этом продолжит функционировать
- Система умного старта/остановки насосов в нужный пользователю момент
- Рабочее давление от 100 до 160 бар

SC DELTA – стационарный АВД с возможностью использования от 3 до 6 насосов и установкой индивидуального давления, что дает возможность одновременно выполнять работу до 6 операторам.



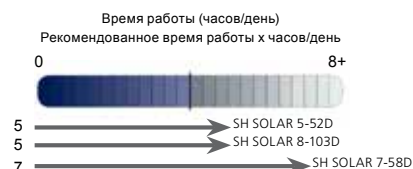
| технические параметры                    | SC DELTA 7P-160/3120 | SC DELTA 7P-160/3120 3 насоса | SC DELTA 7P-160/4160 4 насоса | SC DELTA 7P-160/5200 | SC DELTA 7P-160/6230 6 насосов |
|--|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------|--------------------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                | 160/16               | 160/16                        | 160/16                        | 160/16               | 160/16                         |
| Моющая сила (кгс)                        | 15.9                 | 15.9                          | 21.5                          | 26.6                 | 32.2                           |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)           | 3120                 | 3120                          | 4160                          | 5190                 | 6230                           |
| Макс. температура на вх (С°)             | 85                   | 85                            | 85                            | 85                   | 85                             |
| Помпа (об/мин)                           | 1730                 | 1450                          | 1450                          | 1730                 | 1450                           |
| Габариты д х ш х в (мм)                  | 815x770x1800         | 815x770x1800                  | 815x770x1800                  | 815x770x1800         | 815x770x1800                   |
| Вес (кг)                                 | 349                  | 349                           | 402                           | 456                  | 509                            |
| Потребляемая мощность (кВт)              | 20.1                 | 20.1                          | 27                            | 33.5                 | 40.5                           |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А) | 440/3/60/11.9-33.7   | 400-415/3/50/13-37            | 400-415/3/50/13-49            | 440/3/60/11.9-55.5   | 400/3/50/73.0                  |
| Кол-во помп                              | 3                    | 3                             | 4                             | 5                    | 6                              |
| Керамические плунжера                    | 4                    | 4                             | 4                             | 4                    | 4                              |
| Уровень шума, директива 2000/14/eu (LwA) | 83                   | 83                            | 83                            | 86                   | 86                             |
| Размер сопла                             | комплект насадок     | комплект насадок              | комплект насадок              | комплект насадок     | комплект насадок               |
| <b>характеристики</b>                    |                      |                               |                               |                      |                                |
| Рама из нерж. стали                      | •                    | •                             | •                             | •                    | •                              |
| Автомат. режим ожидания                  | •                    | •                             | •                             | •                    | •                              |
| Встр. электр. блок управления            | •                    | •                             | •                             | •                    | •                              |
| Темпер. на входе 85 с°                   | •                    | •                             | •                             | •                    | •                              |
| Система диагностики                      | •                    | •                             | •                             | •                    | •                              |
| Одновр. работа до 6 операторов           | •                    | •                             | •                             | •                    | •                              |
| Интеллект. сис-ма контроля помпы         | •                    | •                             | •                             | •                    | •                              |
| <b>код</b>                               | <b>7330107</b>       | <b>7330130</b>                | <b>7330230</b>                | <b>7330307</b>       | <b>7330430</b>                 |



## Стационарный АВД с дизельным нагревом воды

- Возможность подключить расширенные функции управления и особые опции благодаря встроенному ПЛК
- Автоматическая система диагностики и поиска неисправностей
- Высокоэффективная, низкочувствительная система благодаря бойлеру EcoPower
- Оцинкованный стальной корпус и рама
- Низкие расходы на эксплуатацию и обслуживание
- Компактность, легкость установки

Эти стационарные АВД с дизельным нагревом воды обеспечат наибольшую эффективность в автомобильном, судоходном и промышленном секторе.



| технические параметры                    | SH SOLAR 5M-165/1100 D | SH SOLAR 7P-170/1200 D | SH SOLAR 8P-180/2000 D |
|--|------------------------|------------------------|------------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                | 165/16.5               | 170/17                 | 180/18                 |
| Моющая сила (кгс)                        | 5.2                    | 5.8                    | 10.3                   |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)           | 1100/1000              | 1200/1110              | 2000/1900              |
| Макс. температура на вх (С°)             | 30                     | 30                     | 30                     |
| Температура воды ( ВОДА/ПАР) (С°)        | 99                     | 99                     | 70                     |
| Помпа (об/мин)                           | 1450                   | 1450                   | 1450                   |
| Габариты д х ш х в (мм)                  | 700x900x1077           | 700x900x1077           | 700x900x1077           |
| Вес (кг)                                 | 189                    | 215                    | 232                    |
| Потребляемая мощность (кВт)              | 7.4                    | 8.8                    | 12                     |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А) | 400/3/50/13.4          | 400/3/50/13.5          | 400/3/50/24            |
| Эл. кабель (м)                           | 4                      | 4                      | 4                      |
| Мощность нагрева (кВт)                   | 80                     | 115                    | 115                    |
| Эффективность нагрева (%)                | 92                     | 92                     | 92                     |
| Потр. топлива (КГ/Ч) д =45 с°            | 4.8                    | 5.4                    | 8.9                    |
| Керамические плунжера                    | 3                      | 4                      | 3                      |
| Уровень шума (дБ(А))ЕС 704)              | 92                     | 93                     | 93                     |
| Размер сопла                             | .0600                  | .0680                  | .1100                  |
| <b>характеристики</b>                    |                        |                        |                        |
| Высокоэфф. бойлер есо power              | •                      | •                      | •                      |
| С3 - 4 керамических плунжера             | •                      | •                      |                        |
| №5 - помпа с 3 керамическими поршнями    | •                      |                        |                        |
| №8 - помпа с 3 керамическими поршнями    |                        |                        | •                      |
| Оцинкованная стальная рама               | •                      | •                      | •                      |
| Управление электроникой                  | •                      | •                      | •                      |
| Автопоиск ошибки                         | •                      | •                      | •                      |
| <b>код</b>                               | <b>107370055</b>       | <b>107370070</b>       | <b>107370080</b>       |



## Стационарный АВД с электрическим нагревом воды

- Возможность подключить расширенные функции управления и особые опции благодаря встроенному ПЛК
- Автоматическая система диагностики и поиска неисправностей
- Экологичный нагрев без вреда для окружающей среды
- Оцинкованный стальной корпус и рама
- Низкие расходы на эксплуатацию и обслуживание
- Вместительный бак для нагрева воды емкостью 119 л
- Доступна мощность до 54 кВт
- Долговечный насос СЗ с 4 керамическими плунжерами

Эти стационарные АВД с электрическим нагревом воды обеспечат наибольшую эффективность в автомобильном и пищевом промышленном секторе, судоходной и пищевой промышленности. АВД не выделяет выхлопные газы и не загрязняет окружающую среду.



| технические параметры                               | SH SOLAR 7P-135/875 E18 | SH SOLAR 7P-170/1200 E18 | SH SOLAR 7P-170/1200 E36 | SH SOLAR 7P-170/1200 E54 |
|---|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                           | 135/13.5                | 170/17                   | 170/17                   | 170/17                   |
| Моющая сила (кгс)                                   | 3.8                     | 5.8                      | 5.8                      | 5.8                      |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)                      | 875/810                 | 1200/1110                | 1200/1110                | 1200/1110                |
| Макс. температура на вх (С°)                        | 85                      | 85                       | 85                       | 85                       |
| Макс. температура (С°)                              | 85                      | 85                       | 85                       | 85                       |
| Темп. воды д.= т при полном потоке (С°)             | 19                      | 14                       | 28                       | 42                       |
| Габариты д х ш х в (мм)                             | 670x900x1077            | 670x900x1077             | 670x900x1077             | 670x900x1077             |
| Вес (кг)  | 150                     | 155                      | 155                      | 156                      |
| Потребляемая мощность (кВт)                         | 5.8 + 18                | 7.5 + 18                 | 7.5 + 36                 | 7.5 + 54                 |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А)            | 400/3/50/36             | 400/3/50/39              | 400/3/50/65              | 400/3/50/91              |
| Мин. давление воды на входе при полном потоке (бар) | 1                       | 1                        | 1                        | 1                        |
| Керамические плунжера                               | 4                       | 4                        | 4                        | 4                        |
| Уровень шума (дБ(А))                                | 92                      | 92                       | 92                       | 92                       |
| Размер сопла  | .0530                   | .0680                    | .0680                    | .0680                    |
| <b>характеристики</b>                               |                         |                          |                          |                          |
| Электр. сис-ма нагрева                              | •                       | •                        | •                        | •                        |
| Авто старт/стоп                                     | •                       | •                        | •                        | •                        |
| Двигатель 1450 об/мин                               | •                       | •                        | •                        | •                        |
| Оцинкованная стальная рама                          | •                       | •                        | •                        | •                        |
| Пульт управления                                    | •                       | •                        | •                        | •                        |
| Автопоиск ошибки                                    | •                       | •                        | •                        | •                        |
| Предварительный бак для воды                        | •                       | •                        | •                        | •                        |
| <b>код</b>  | <b>107370260</b>        | <b>107370270</b>         | <b>107370274</b>         | <b>107370276</b>         |

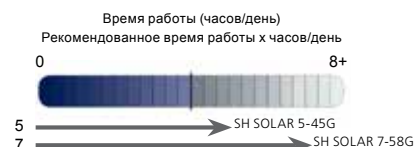




## Стационарный АВД с газовым нагревом воды

- Возможность подключить расширенные функции управления и особые опции благодаря встроенному ПЛК
- Автоматическая система диагностики и поиска неисправностей
- Высокоэффективная система нагрева газом
- Оцинкованный стальной корпус и рама
- Низкие расходы на эксплуатацию и обслуживание
- Компактность, легкость установки

Эти стационарные АВД с газовым нагревом воды обеспечат наибольшую эффективность в автомобильном и промышленном секторе, а также других местах, где имеется газопровод, что избавляет от необходимости использовать дизельное топливо.



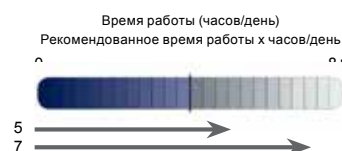
| технические параметры                   | SH SOLAR 5M-150/1020 G | SH SOLAR 7P-170/1200 G |
|---|------------------------|------------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)               | 150/15                 | 170/17                 |
| Моющая сила (кгс)                       | 4.5                    | 5.8                    |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)          | 1020/900               | 1200/1110              |
| Макс. температура на вх (С°)            | 30                     | 30                     |
| Макс. температура (С°)                  | 99                     | 99                     |
| Темп. воды д.= т при полном потоке (С°) | 85                     | 85                     |
| Помпа (об/мин)                          | 1450                   | 1450                   |
| Габариты д x ш x в (мм)                 | 700x900x1100           | 700x900x1100           |
| Вес (кг)                                | 186                    | 214                    |
| Потребляемая мощность (кВт)             | 7.5                    | 8.9                    |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~Гц/А) | 400/3/50/14            | 400/3/50/15            |
| Мощность нагрева (кВт)                  | 93                     | 100                    |
| Эффективность нагрева (%)               | 94                     | 93                     |
| Потребление топлива при д 40 °с (м3/ч)  | 4.5                    | 5.7                    |
| Тип топлива горелки                     | NG                     | NG                     |
| Керамические плунжера                   | 3                      | 4                      |
| Уровень шума                            | 93                     | 93                     |
| Размер сопла                            | .0550                  | .0680                  |
| <b>характеристики</b>                   |                        |                        |
| Латунная головка цилиндра               | •                      | •                      |
| Двигатель 1450 об/мин                   | •                      | •                      |
| Оцинкованная стальная рама              | •                      | •                      |
| Управление электроникой                 | •                      | •                      |
| Газовый бойлер                          | •                      | •                      |
| Автопоиск ошибки                        | •                      | •                      |
| <b>код</b>                              | <b>107370450</b>       | <b>107370470</b>       |



## Эффективная уличная мойка ваших транспортных средств

- Прочная конструкция из нержавеющей стали
- Низкое потребление топлива благодаря бойлеру EcoPower
- Низкий уровень работы шума благодаря системе SilentPower с мотором 1450 об/мин
- Простота управления: панель всего с 4 кнопками
- Система эргономичных аксессуаров для большего комфорта эксплуатации
- Защита от мороза до температуры минус 20°C
- Компактный дизайн

Простая, надежная и устойчивая к коррозии АВД SH TRUCK предназначена для постоянного использования на открытом воздухе. Благодаря защите от мороза, аппарат подходит для систематической мойки транспортных средств, в том числе строительных и коммерческих.



| технические параметры                    | SH TRUCK 5M-180/970 | SH TRUCK 7P-175/1260 |
|--|---------------------|----------------------|
| Давление помпы (бар/ МПа)                | 180/18              | 175/17.5             |
| Моющая сила (кгс)                        | 4.9                 | 6.3                  |
| Поток воды q макс./q мэк (л/ч)           | 970/930             | 1260/1170            |
| Макс. температура на вх (С°)             | 30                  | 30                   |
| Температура воды ( ВОДА/ПАР) (С°)        | 90/150              | 90/150               |
| Помпа (об/мин)                           | 1450                | 1450                 |
| Габариты д x ш x в (мм)                  | 1025x715x1670       | 1025x715x1670        |
| Вес (кг)                                 | 227                 | 262                  |
| Потребляемая мощность (кВт)              | 7.2                 | 8.2                  |
| Напр-е/фаза/частота/сила тока (В/~/Гц/А) | 400/3/50/14         | 400/3/50/16          |
| Топливный бак (л)                        | 33                  | 33                   |
| Бак для раствора (л)                     | 2 x 25              | 2 x 25               |
| Керамические плунжера                    | 3                   | 4                    |
| Уровень шума, директива 2000/14/eu (LwA) | 92                  | 92                   |
| Размер сопла                             | .0550               | .0680                |
| Потр. топлива (ДИЗЕЛЬ) кг/ч              | 4.3                 | 5.3                  |
| <b>характеристики</b>                    |                     |                      |
| Рама из нерж. стали                      | •                   | •                    |
| Автомат. режим ожидания                  | •                   | •                    |
| Быстрый сервис - инновац. концепция      | •                   | •                    |
| Инжектор подачи моющ. ср-ва              | •                   | •                    |
| Внут. подогрев и сис-ма антизамерзания   | •                   | •                    |
| Датчик пламени                           | •                   | •                    |
| Предварительный бак для воды             | •                   | •                    |
| <b>стандартное оборудование</b>          |                     |                      |
| Шаровое быстроразъемное соединение       | 101119496           | 101119496            |
| Соединение d.20R3/4                      | 61369               | 61369                |
| Шланг 10м                                | 6101766             | 6101766              |
| ПИСТОЛЕТ ERGO 2000                       | 106403122           | 106403122            |
| Копье TORNADO PLUS 1120 изогн            | 106403010           | 106403010            |
| Форсунка 0550 салатový                   | 101119743           |                      |
| Форсунка 0680 серый                      |                     | 101119747            |
| <b>код</b>                               | <b>107370830</b>    | <b>107370810</b>     |





| Аксессуары для аппаратов высокого давления | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул   |
|--|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| MH 2C-145/600 X                            | ○                        | ○                         | ○                     | 106402075 |
| MH 2C-170/680                              | ●                        | ○                         | ○                     | 101119496 |
| MH 2C-170/680 X                            | ○                        | ○                         | ○                     | 101119499 |
| MH 2C-190/780                              | ○                        | ○                         | ○                     | 1600493   |
| MH 2C-190/780 X                            | ○                        | ○                         | ○                     | 1603101   |
| MH 2M-140/600                              | ○                        | ○                         | ○                     | 1609325   |
| MH 2M-140/600 X                            | ○                        | ○                         | ○                     | 1801075   |
| MH 2M-155/660                              | ○                        | ○                         | ○                     | 3250      |
| MH 2M-155/660 X                            | ○                        | ○                         | ○                     | 64540     |
| MH 4M-140/580 X                            | ○                        | ○                         | ○                     | 66159     |
| MH 4M-165/620 X                            | ○                        | ○                         | ○                     | 6401067   |
| MH 4M-180/660 L                            | ○                        | ○                         | ○                     | 66161     |
| MH 4M-180/660 X                            | ○                        | ○                         | ○                     | 1608629   |
| MH 4M-190/960                              | ○                        | ○                         | ○                     | 1311      |
| MH 4M-190/960 X                            | ○                        | ○                         | ○                     | 6577      |
| MH 4M-200/1010                             | ○                        | ○                         | ○                     | 1600659   |
| MH 4M-200/1010 X                           | ○                        | ○                         | ○                     | 1604669   |
| MH 5M-190/960                              | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 5M-210/1110                             | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 5M-210/1110 X                           | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 5M-150/750 E12                          | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 5M-150/750 E24                          | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 7P-175/1260                             | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 7P-175/1260 X2                          | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 8P-180/2000                             | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MC 2C-180/700 PE                           | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MC 3C-165/810 PE                           | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MC 5M-240/870 PE                           | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MC 5M-250/1000 PE                          | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 5M-200/1000 DE                          | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 5M-220/1000 PE                          | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 7P-200/1200 DE                          | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 7P-220/1120 PE                          | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| MH 7P-220/1300 DE                          | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SC DELTA 7P-160/3120                       | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS               | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS               | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SC DELTA 7P-160/5200                       | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS               | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D                     | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D                     | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D                     | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V                   | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V                   | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V                   | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V                   | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60             | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H                    | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18                    | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18                   | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36                   | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54                   | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G                     | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G                     | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35CG 400V                  | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V                  | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V                   | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SH TRUCK 5M-180/970                        | ○                        | ○                         | ○                     |           |
| SH TRUCK 7P-175/1260                       | ○                        | ○                         | ○                     |           |



|  | MC 2C-120/620 | MC 2C-120/500 XT | MC 2C-140/610 XT | MC 2C-150/650 | MC 2C-150/650 XT | MC 3C-150/660 | MC 3C-150/660 XT | MC 3C-170/820 | MC 3C-170/820 XT | MC 4M-140/620 | MC 4M-160/620 | MC 4M-160/620 XT | MC 4M-180/740 | MC 4M-180/740 XT | MC 5M-180/840 | MC 5M-180/840 XT | MC 5M-200/1000 | MC 5M-200/1000 XT | MC 5M-200/1050 | MC 5M-200/1050 FA | MC 5M-220/1130 | MC 5M-220/1130 XT | MC 6P-100/1610 FFA | MC 6P-170/1610 FA | MC 6P-170/1610 FAXT | MC 6P-180/1300 FA | MC 6P-180/1300 FAXT | MC 6P-250/1100 FA | MC 6P-250/1100 FAXT | MC 7P-195/1280 FA | MC 7P-195/1280 FAXT | MC 7P-195/1280 FBFA | MC 7P-195/1280 FFA | MC 8P-160/2500 | MC 8P-160/2500 ST | MC 8P-180/2100 | MH 1C-110/600 | MH 2C-145/600 |
|--|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|
|--|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|

### Соединение гайка ВД

Быстрозажимный адаптер

Переходник на пистолет FEMALE M21X1.5

Соединение 3/4

Соединения

Соединение d.20R3/4

Муфта

### Шланги и соединения

Соединение гека female 1 дюйм

Соединение

Трубный наконечник в сборе

Клапан

Муфта с клапаном Гека

Муфта с клапаном NITO

Муфта с клапаном

Распределитель потока

Патрубок входной 3/4 P

Шланг ВД DN6

Шланг 10м

Шланг высокого давления DN6X8200MM

Шланг



| Аксессуары                     | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|---------|
| MH 2C-145/600 X                | ○                        |                           |                       |         |
| MH 2C-170/680                  | ○                        |                           |                       |         |
| MH 2C-190/780                  | ○                        |                           |                       |         |
| MH 2C-190/780 X                | ○                        |                           |                       |         |
| MH 2M-140/680                  | ○                        |                           |                       |         |
| MH 2M-140/680 X                | ○                        |                           |                       |         |
| MH 2M-155/660                  | ○                        |                           |                       |         |
| MH 2M-155/660 X                | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-140/580 X                | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-165/620 X                | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-180/660 L                | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-180/660 X                | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-190/680                  | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-190/680 X                | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-200/1010                 | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-200/1010 X               | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-190/960                  | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-210/1110                 | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-210/1110 X               | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-150/750 E12              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-150/750 E24              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 7P-175/1260                 | ○                        |                           |                       |         |
| MH 7P-175/1260 X2              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 8P-180/2000                 | ○                        |                           |                       |         |
| MC 2C-180/700 PE               | ○                        |                           |                       |         |
| MC 3C-165/810 PE               | ○                        |                           |                       |         |
| MC 5M-240/870 PE               | ○                        |                           |                       |         |
| MC 5M-250/1000 PE              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-200/1000 DE              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-220/1000 PE              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 7P-220/1200 DE              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 7P-220/1120 PE              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 7P-220/1300 DE              | ○                        |                           |                       |         |
| SC DELTA 7P-160/3120           | ○                        |                           |                       |         |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   | ○                        |                           |                       |         |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   | ○                        |                           |                       |         |
| SC DELTA 7P-160/5200           | ○                        |                           |                       |         |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       | ○                        |                           |                       |         |
| SH TRUCK 5M-180/970            | ○                        |                           |                       |         |
| SH TRUCK 7P-175/1260           | ○                        |                           |                       |         |





| Аксессуары                     | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул   |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| MH 2C-145/600 X                | ○                        |                           |                       | 6528613   |
| MH 2C-170/680                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-140/580 X                | ●                        |                           |                       |           |
| MH 4M-165/620 X                | ●                        |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 L                | ●                        |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 X                | ●                        |                           |                       |           |
| MH 4M-190/660                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-190/660 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010                 | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010 X               | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-190/960                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110                 | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110 X               | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E12              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E24              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260                 | ○                        |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260 X2              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 8P-180/2000                 | ○                        |                           |                       |           |
| MC 2C-180/700 PE               | ○                        |                           |                       |           |
| MC 3C-165/810 PE               | ○                        |                           |                       |           |
| MC 5M-240/870 PE               | ○                        |                           |                       |           |
| MC 5M-250/1000 PE              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-200/1000 DE              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-220/1000 PE              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 7P-200/1200 DE              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1120 PE              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1300 DE              | ○                        |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120           | ○                        |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   | ○                        |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   | ○                        |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/5200           | ○                        |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       | ○                        |                           |                       |           |
| SH TRUCK 5M-180/970            | ○                        |                           |                       |           |
| SH TRUCK 7P-175/1260           | ○                        |                           |                       |           |
|                                |                          |                           |                       | 101406176 |
|                                |                          |                           |                       | 101117763 |
|                                |                          |                           |                       | 101406175 |
|                                |                          |                           |                       | 301001100 |
|                                |                          |                           |                       | 301001101 |
|                                |                          |                           |                       | 1405569   |
|                                |                          |                           |                       | 101405770 |
|                                |                          |                           |                       | 1405666   |
|                                |                          |                           |                       | 1402916   |
|                                |                          |                           |                       | 1402924   |
|                                |                          |                           |                       | 1402932   |
|                                |                          |                           |                       | 1402940   |
|                                |                          |                           |                       | 1402080   |
|                                |                          |                           |                       | 1402098   |
|                                |                          |                           |                       | 1402759   |
|                                |                          |                           |                       | 6101766   |
|                                |                          |                           |                       | 1402064   |



| Аксессуары                     | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул   |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| MH 2C-145/600 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2C-170/680                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-140/580 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-165/620 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 L                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-190/680                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-190/680 X                | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010                 | ○                        |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010 X               | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-190/960                  | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110                 | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110 X               | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E12              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E24              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260                 | ○                        |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260 X2              | ●                        |                           |                       |           |
| MH 8P-180/2000                 | ○                        |                           |                       |           |
| MC 2C-180/700 PE               | ○                        |                           |                       |           |
| MC 3C-165/810 PE               | ○                        |                           |                       |           |
| MC 5M-240/870 PE               | ○                        |                           |                       |           |
| MC 5M-250/1000 PE              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-200/1000 DE              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 5M-220/1000 PE              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 7P-200/1200 DE              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1120 PE              | ○                        |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1300 DE              | ○                        |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120           | ○                        |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   | ○                        |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   | ○                        |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/5200           | ○                        |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         | ○                        |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      | ○                        |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       | ○                        |                           |                       |           |
| SH TRUCK 5M-180/970            | ○                        |                           |                       |           |
| SH TRUCK 7P-175/1260           | ○                        |                           |                       |           |
|                                |                          |                           |                       | 1402072   |
|                                |                          |                           |                       | 6101767   |
|                                |                          |                           |                       | 1401983   |
|                                |                          |                           |                       | 1401991   |
|                                |                          |                           |                       | 1402007   |
|                                |                          |                           |                       | 1402015   |
|                                |                          |                           |                       | 4810219   |
|                                |                          |                           |                       | 4810213   |
|                                |                          |                           |                       | 4810214   |
|                                |                          |                           |                       | 6401094   |
|                                |                          |                           |                       | 301001130 |
|                                |                          |                           |                       | 301001131 |
|                                |                          |                           |                       | 301001688 |
|                                |                          |                           |                       | 301000202 |
|                                |                          |                           |                       | 301000540 |
|                                |                          |                           |                       | 106403143 |
|                                |                          |                           |                       | 107145197 |
|                                |                          |                           |                       | 106403168 |



| Аксессуары                     | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул   |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| MH 2C-145/600 X                | ●                        | ○                         | □                     | 6400170   |
| MH 2C-170/680                  | ●                        | ○                         | □                     | 106403131 |
| MH 2C-170/680 X                | ●                        | ○                         | □                     | 106403175 |
| MH 2C-190/780                  | ●                        | ○                         | □                     | 106403122 |
| MH 2C-190/780 X                | ●                        | ○                         | □                     | 106403123 |
| MH 2M-140/680                  | ●                        | ○                         | □                     | 106402191 |
| MH 2M-140/680 X                | ●                        | ○                         | □                     | 101119484 |
| MH 2M-155/660                  | ●                        | ○                         | □                     | 106402110 |
| MH 2M-155/660 X                | ●                        | ○                         | □                     | 106402070 |
| MH 4M-140/580 X                | ●                        | ○                         | □                     | 106402190 |
| MH 4M-165/620 X                | ●                        | ○                         | □                     | 106403013 |
| MH 4M-180/660 L                | ●                        | ○                         | □                     | 106402250 |
| MH 4M-180/660 X                | ●                        | ○                         | □                     | 106403011 |
| MH 4M-190/960                  | ●                        | ○                         | □                     | 106403010 |
| MH 4M-190/960 X                | ●                        | ○                         | □                     | 106403012 |
| MH 4M-200/1010                 | ●                        | ○                         | □                     | 106403020 |
| MH 4M-200/1010 X               | ●                        | ○                         | □                     | 106403021 |
| MH 5M-190/960 X                | ●                        | ○                         | □                     | 106403022 |
| MH 5M-210/1110                 | ●                        | ○                         | □                     |           |
| MH 5M-210/1110 X               | ●                        | ○                         | □                     |           |
| MH 5M-150/750 E12              | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MH 5M-150/750 E24              | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MH 7P-175/1260                 | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MH 7P-175/1260 X2              | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MH 8P-180/2000                 | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MC 2C-180/700 PE               | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MC 3C-165/810 PE               | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MC 5M-240/870 PE               | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MC 5M-250/1000 PE              | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MH 5M-200/1000 DE              | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MH 5M-220/1000 PE              | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MH 7P-200/1200 DE              | ○                        | ○                         | □                     |           |
| MH 7P-220/1300 DE              | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SC DELTA 7P-160/3120           | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SC DELTA 7P-160/5200           | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SH TRUCK 5M-180/970            | ○                        | ○                         | □                     |           |
| SH TRUCK 7P-175/1260           | ○                        | ○                         | □                     |           |



| Аксессуары                     | 106403023 | 106403024 | 106403025 | 106403026 | 106403090 | 106403091 | 106403092 | 106403093 | 106403094 | 106403095 | 106403096 | 106403097 | 106403110 | 106403111 | 106402282 | 106402281 | 106402280 | 63251 |
|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| MH 2C-145/600 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 2C-170/680                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 2C-190/780                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 2C-190/780 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 2M-140/600                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 2M-140/600 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 2M-155/660                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 2M-155/660 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 4M-140/580 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 4M-165/620 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 4M-180/660 L                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 4M-180/660 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 4M-190/660                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 4M-190/660 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 4M-200/1010                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 4M-200/1010 X               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 5M-190/960                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 5M-190/960 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 5M-210/1110                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 5M-210/1110 X               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 5M-150/750 E12              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 5M-150/750 E24              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 7P-175/1260                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 7P-175/1260 X2              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 8P-180/2000                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MC 2C-180/700 PE               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MC 3C-165/810 PE               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MC 5M-240/870 PE               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MC 5M-250/1000 PE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 5M-200/1000 DE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 5M-220/1000 PE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 7P-200/1200 DE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 7P-220/1120 PE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| MH 7P-220/1300 DE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SC DELTA 7P-160/3120           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SC DELTA 7P-160/5200           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SH TRUCK 5M-180/970            |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |
| SH TRUCK 7P-175/1260           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |       |

Артикул

● Стандартное оборудование  
○ Дополнительные аксессуары  
□ Подходящие аксессуары



|  | MC 2C-120/620  | MC 2C-120/500 XT | MC 2C-140/610 XT | MC 2C-150/650 | MC 2C-150/650 XT | MC 3C-150/660 | MC 3C-150/660 XT | MC 3C-170/820 | MC 3C-170/820 XT | MC 4M-140/620 | MC 4M-160/620 | MC 4M-160/620 XT | MC 4M-180/740 | MC 4M-180/740 XT | MC 5M-180/840 | MC 5M-180/840 XT | MC 5M-200/1000 | MC 5M-200/1000 XT | MC 5M-200/1050 | MC 5M-200/1050 FA | MC 5M-220/1130 | MC 5M-220/1130 XT | MC 6P-100/1610 FFA | MC 6P-170/1610 FA | MC 6P-170/1610 FAXT | MC 6P-180/1300 FA | MC 6P-180/1300 FAXT | MC 6P-250/1100 FA | MC 6P-250/1100 FAXT | MC 7P-195/1280 FA | MC 7P-195/1280 FAXT | MC 7P-195/1280 FBFA | MC 7P-195/1280 FFA | MC 8P-160/2500 | MC 8P-160/2500 ST | MC 8P-180/2100 | MH 1C-110/600 | MH 2C-145/600 |  |  |  |
|--|--|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|--|--|--|
| <p><b>Копья с соплом Universal</b></p>   |  |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье UNIVERSAL PLUS 650 прямая без форсунки</p>  |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье UNIVERSAL PLUS 1080 прямая без форсунки</p> |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье UNIVERSAL PLUS 1560 прямая без форсунки</p> |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье UNIVERSAL PLUS 2060 прямая без форсунки</p> |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье UNIVERSAL PLUS 940 изогн без форсунки</p>   |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>КОПЬЕ UNIVERSAL PLUS 1080 БЕЗ НАСАДКИ ИЗОГН.</p>  |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Универсальная насадка с щеткой длиной 1080мм</p>  |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье UNIVERSAL PLUS 1230 изогн без форсунки</p>  |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
| <p><b>Копья с соплом TurboHammer</b></p> |  |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>КОПЬЕ TURBOHAMMER PLUS 950 ПРЯМОЕ 0350</p>        |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье TURBOHAMMER PLUS 1115 прямое W12 0400</p>   |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье TURBOHAMMER PLUS 1125 прямое W11 0550</p>   |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье TURBOHAMMER PLUS 1125 прямое W11 0450</p>   |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье TURBOHAMMER PLUS 1125 прямое W11 0500</p>   |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье TURBOHAMMER PLUS 1125 прямое W11 0600</p>   |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье TURBOHAMMER PLUS 1125 прямое W11 0700</p>   |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье TURBOHAMMER PLUS 1130 прямое W11 1000</p>   |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>КОПЬЕ TURBOHAMMER PLUS 1115 ПРЯМОЕ 0350</p>       |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |
|  | <p>Копье TURBOHAMMER PLUS 1130 прямое W12 0500</p>   |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |                  |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |  |  |  |



| Аксессуары                     | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул   |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| MH 2C-145/600 X                | ○                        |                           |                       | 106403032 |
| MH 2C-170/680                  | ○                        |                           |                       | 106403033 |
| MH 2C-190/780                  | ○                        |                           |                       | 106403031 |
| MH 2C-190/780 X                | ○                        |                           |                       | 106403030 |
| MH 2M-140/600                  | ●                        |                           |                       | 106403036 |
| MH 2M-140/600 X                | ○                        |                           |                       | 106403035 |
| MH 2M-155/660                  | ○                        |                           |                       | 106403037 |
| MH 2M-155/660 X                | ○                        |                           |                       | 106403034 |
| MH 4M-140/580 X                | ○                        |                           |                       | 106403077 |
| MH 4M-165/620 X                | ○                        |                           |                       | 106403002 |
| MH 4M-180/660 L                |                          |                           |                       | 106402292 |
| MH 4M-180/660 X                |                          |                           |                       | 106402290 |
| MH 4M-190/660                  |                          |                           |                       | 106402291 |
| MH 4M-190/660 X                |                          |                           |                       | 106402293 |
| MH 4M-200/1010                 |                          |                           |                       | 106402294 |
| MH 4M-200/1010 X               |                          |                           |                       | 106403078 |
| MH 5M-190/960                  |                          |                           |                       | 106403001 |
| MH 5M-210/1110                 |                          |                           |                       | 106403003 |
| MH 5M-210/1110 X               |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E12              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E24              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260                 |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260 X2              |                          |                           |                       |           |
| MH 8P-180/2000                 |                          |                           |                       |           |
| MC 2C-180/700 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 3C-165/810 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-240/870 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-250/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-200/1000 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-220/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-200/1200 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1120 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1300 DE              |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/5200           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 5M-180/970            |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 7P-175/1260           |                          |                           |                       |           |



MH 2C-145/600 X  
 MH 2C-170/680  
 MH 2C-170/680 X  
 MH 2C-190/780  
 MH 2C-190/780 X  
 MH 2M-140/600  
 MH 2M-140/600 X  
 MH 2M-155/660  
 MH 2M-155/660 X  
 MH 4M-140/580 X  
 MH 4M-165/620 X  
 MH 4M-180/660 L  
 MH 4M-180/660 X  
 MH 4M-190/660  
 MH 4M-190/660 X  
 MH 4M-200/1010  
 MH 4M-200/1010 X  
 MH 5M-190/960  
 MH 5M-190/960 X  
 MH 5M-210/1110  
 MH 5M-210/1110 X  
 MH 5M-150/750 E12  
 MH 5M-150/750 E24  
 MH 7P-175/1260  
 MH 7P-175/1260 X2  
 MH-8P-180/2000  
 MC 2C-180/700 PE  
 MC 3C-165/810 PE  
 MC 5M-240/870 PE  
 MC 5M-250/1000 PE  
 MH 5M-200/1000 DE  
 MH 5M-220/1000 PE  
 MH 7P-200/1200 DE  
 MH 7P-220/1120 PE  
 MH 7P-220/1300 DE  
 SC DELTA 7P-160/3120  
 SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS  
 SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS  
 SC DELTA 7P-160/5200  
 SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS  
 SH SOLAR 5M-165/1100 D  
 SH SOLAR 7P-170/1200 D  
 SH SOLAR 8P-180/2000 D  
 SOLAR BOOSTER 5-27D 230V  
 SOLAR BOOSTER 5-35D 400V  
 SOLAR BOOSTER 7-51D 400V  
 SOLAR BOOSTER 7-57D 400V  
 SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60  
 SOLAR BOOSTER 7-37 E18H  
 SOLAR BOOSTER 7-57 E18H  
 SH SOLAR 7P-135/875 E18  
 SH SOLAR 7P-170/1200 E18  
 SH SOLAR 7P-170/1200 E36  
 SH SOLAR 7P-170/1200 E54  
 SH SOLAR 5M-150/1020 G  
 SH SOLAR 7P-170/1200 G  
 SOLAR BOOSTER 5-35G 400V  
 SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V  
 SOLAR BOOSTER 7-57G 400V  
 SH TRUCK 5M-180/970  
 SH TRUCK 7P-175/1260

Артикул

106408250

106408251

106408252

106408254

6400113

6400067

106402150

106402152

106402151

6402016

61250

61251

6401193

8074

106401239

6400036

6300848

6300851



Сопла SC DELTA для Систем 160 бар

Копье 1520 зеленый 160 бар

Копье 15075 оранжевый 160 бар

Копье 1530 черный 27 бар 2100л/час

Удлинительная насадка

Копье 1506 серебро 160 бар

Копье 1515 белый 27 бар 1020л/час

Копье 1511 желтый 107 бар 1560л/час

Сопло TurboHammer

Насадка TURBOHAMMER W11 0450

Насадка TURBOHAMMER W11 0550

Насадка TURBOHAMMER W11 050

Насадка TURBOHAMMER W11 060

Насадка TURBOHAMMER W11 070

Насадка TURBOHAMMER W11 110

Насадка TURBOHAMMER W12 0370

Насадка TURBOHAMMER W12 040

Насадка TURBOHAMMER W12 040

Насадка TURBOHAMMER W12 050

Насадка TURBOHAMMER W 12 0550

| MC 2C-120/620 | MC 2C-120/500 XT | MC 2C-140/610 XT | MC 2C-150/650 | MC 2C-150/650 XT | MC 3C-150/660 | MC 3C-150/660 XT | MC 3C-170/820 | MC 3C-170/820 XT | MC 4M-140/620 | MC 4M-160/620 | MC 4M-160/620 XT | MC 4M-180/740 | MC 4M-180/740 XT | MC 5M-180/840 | MC 5M-180/840 XT | MC 5M-200/1000 | MC 5M-200/1000 XT | MC 5M-200/1050 | MC 5M-200/1050 XT | MC 5M-220/1130 | MC 5M-220/1130 XT | MC 6P-100/1610 FFA | MC 6P-170/1610 FA | MC 6P-170/1610 FAXT | MC 6P-180/1300 FA | MC 6P-180/1300 FAXT | MC 6P-250/1100 FA | MC 6P-250/1100 FAXT | MC 7P-195/1280 FA | MC 7P-195/1280 FAXT | MC 7P-195/1280 FBFA | MC 7P-195/1280 FFA | MC 8P-160/2500 | MC 8P-160/2500 ST | MC 8P-180/2100 | MH 1C-110/600 | MH 2C-145/600 |
|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|
|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|



| Аксессуары                     | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул   |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| MH 2C-145/600 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-170/680                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-170/680 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-140/580 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-165/620 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 L                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/660                  |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010                 |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010 X               |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-190/960                  |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110                 |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110 X               |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E12              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E24              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260                 |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260 X2              |                          |                           |                       |           |
| MH 8P-180/2000                 |                          |                           |                       |           |
| MC 2C-180/700 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 3C-165/810 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-240/870 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-250/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-200/1000 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-220/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-200/1200 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1120 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1300 DE              |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/5200           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 5M-180/970            |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 7P-175/1260           |                          |                           |                       |           |
|                                |                          |                           |                       | 6300849   |
|                                |                          |                           |                       | 6300852   |
|                                |                          |                           |                       | 6300847   |
|                                |                          |                           |                       | 6300850   |
|                                |                          |                           |                       | 6300870   |
|                                |                          |                           |                       | 6300846   |
|                                |                          |                           |                       | 6300853   |
|                                |                          |                           |                       | 48874     |
|                                |                          |                           |                       | 48875     |
|                                |                          |                           |                       | 48872     |
|                                |                          |                           |                       | 48982     |
|                                |                          |                           |                       | 48981     |
|                                |                          |                           |                       | 49283     |
|                                |                          |                           |                       | 106408221 |
|                                |                          |                           |                       | 65437     |
|                                |                          |                           |                       | 49285     |
|                                |                          |                           |                       | 301001108 |
|                                |                          |                           |                       | 49287     |



| МС 2С-120/520 | МС 2С-120/520 XT | МС 2С-140/610 XT | МС 2С-150/650 | МС 2С-150/650 XT | МС 3С-150/660 | МС 3С-150/660 XT | МС 3С-170/820 | МС 3С-170/820 XT | МС 4М-140/620 | МС 4М-160/620 | МС 4М-160/620 XT | МС 4М-180/740 | МС 4М-180/740 XT | МС 5М-180/840 | МС 5М-180/840 XT | МС 5М-200/1000 | МС 5М-200/1000 XT | МС 5М-200/1050 | МС 5М-200/1050 XT | МС 5М-220/1130 | МС 5М-220/1130 XT | МС 6Р-100/1610 FFA | МС 6Р-170/1610 FA | МС 6Р-170/1610 FAXT | МС 6Р-180/1300 FA | МС 6Р-180/1300 FAXT | МС 6Р-250/1100 FA | МС 6Р-250/1100 FAXT | МС 7Р-195/1280 FAXT | МС 7Р-195/1280 FBFA | МС 7Р-195/1280 FFA | МС 8Р-160/2500 | МС 8Р-160/2500 ST | МС 8Р-180/2100 | МН 1С-110/600 | МН 2С-145/600 |
|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|
|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|

Стандартное сопло 0° 1/8" NPT

Распылительная насадка 2565

Сопло 0040 1/8

Насадка 0050 1/8

Сопло 0070 1/8

Стандартное сопло 15° 1/4" NPT

Насадка 15050 1/8

Сопло 15040 1/8 NPT

Стандартное сопло 25° 1/8" NPT

Распылительная насадка 2540

Распылительная насадка 2545

Распылительная насадка 2550

Распылительная насадка 2555

Распылительная насадка 2570

Стандартное сопло 50° 1/8" NPT

Сопло 50040 1/8

Сопло 50070 1/8

Сопла Topado с индикатором

Форсунка 0340 фиолетовый

Форсунка 0350 бордовый

Форсунка 0370 бронзовый

Форсунка 0400 темно-серый



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|--|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ○ | ○ |  |  |  | ○ | ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| Аксессуары                     | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул  |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|----------|
| MH 2C-145/600 X                |                          |                           |                       |          |
| MH 2C-170/680                  |                          |                           |                       |          |
| MH 2C-190/780                  |                          |                           |                       |          |
| MH 2C-190/780 X                |                          | ○                         |                       | 7815     |
| MH 2M-140/600                  |                          | ○                         |                       | 15440    |
| MH 2M-140/600 X                |                          |                           |                       |          |
| MH 2M-155/660                  |                          |                           |                       |          |
| MH 2M-155/660 X                |                          |                           |                       |          |
| MH 4M-140/580 X                |                          |                           |                       |          |
| MH 4M-165/620 X                |                          |                           |                       |          |
| MH 4M-180/660 L                |                          |                           |                       |          |
| MH 4M-180/660 X                |                          |                           |                       |          |
| MH 4M-190/660                  |                          |                           |                       |          |
| MH 4M-190/660 X                |                          |                           |                       |          |
| MH 4M-200/1010                 |                          |                           |                       |          |
| MH 4M-200/1010 X               |                          |                           |                       |          |
| MH 5M-190/960                  |                          |                           |                       |          |
| MH 5M-190/960 X                |                          |                           |                       |          |
| MH 5M-210/1110                 |                          |                           |                       |          |
| MH 5M-210/1110 X               |                          |                           |                       |          |
| MH 5M-150/750 E12              |                          |                           |                       |          |
| MH 5M-150/750 E24              |                          |                           |                       |          |
| MH 7P-175/1260                 |                          |                           |                       |          |
| MH 7P-175/1260 X2              |                          |                           |                       |          |
| MH 8P-180/2000                 |                          |                           |                       |          |
| MC 2C-180/700 PE               |                          |                           |                       |          |
| MC 3C-165/810 PE               |                          |                           |                       |          |
| MC 5M-240/870 PE               |                          |                           |                       |          |
| MC 5M-250/1000 PE              |                          |                           |                       |          |
| MH 5M-200/1000 DE              |                          |                           |                       |          |
| MH 5M-220/1000 PE              |                          |                           |                       |          |
| MH 7P-200/1200 DE              |                          |                           |                       |          |
| MH 7P-220/1120 PE              |                          |                           |                       |          |
| MH 7P-220/1300 DE              |                          |                           |                       |          |
| SC DELTA 7P-160/3120           |                          |                           |                       |          |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   |                          |                           |                       |          |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   |                          |                           |                       |          |
| SC DELTA 7P-160/5200           |                          |                           |                       |          |
| SC DELTA 7P-160/6200 6 PUMPS   |                          |                           |                       |          |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         |                          |                           |                       |          |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         |                          |                           |                       |          |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         |                          |                           |                       |          |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       |                          |                           |                       |          |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       |                          |                           |                       |          |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       |                          |                           |                       |          |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       |                          |                           |                       |          |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 |                          |                           |                       |          |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        |                          |                           |                       |          |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        |                          |                           |                       |          |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        |                          |                           |                       |          |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       |                          |                           |                       |          |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       |                          |                           |                       |          |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       |                          |                           |                       |          |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         |                          |                           |                       |          |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         |                          |                           |                       |          |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       |                          |                           |                       |          |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      |                          |                           |                       |          |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       |                          |                           |                       |          |
| SH TRUCK 5M-180/970            |                          |                           |                       |          |
| SH TRUCK 7P-175/1260           |                          |                           |                       |          |
|                                |                          |                           |                       | 7815     |
|                                |                          |                           |                       | 15440    |
|                                |                          |                           |                       | 17387    |
|                                |                          |                           |                       | 7820     |
|                                |                          |                           |                       | 41394    |
|                                |                          |                           |                       | 8097     |
|                                |                          |                           |                       | 2504     |
|                                |                          |                           |                       | 8528     |
|                                |                          |                           |                       | 7813     |
|                                |                          |                           |                       | 7814     |
|                                |                          |                           |                       | 2507     |
|                                |                          |                           |                       | 5004     |
|                                |                          |                           |                       | 5007     |
|                                |                          |                           |                       | 10119735 |
|                                |                          |                           |                       | 10119736 |
|                                |                          |                           |                       | 10119737 |
|                                |                          |                           |                       | 10119738 |





| Аксессуары                     | 101119739 | 101119740 | 301150005 | 101119741 | 101119742 | 101119743 | 101119745 | 101119746 | 101119747 | 101119748 | 101117655 | 101119758 | 101119760 | 101119744 | 101119756 | 301150004 | 106402425 | 101118130 |  |
|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| MH 2C-145/600 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 2C-170/680                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 2C-190/780                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 2C-190/780 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 2M-140/600                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 2M-140/600 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 2M-155/660                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 2M-155/660 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 4M-140/580 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 4M-165/620 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 4M-180/660 L                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 4M-180/660 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 4M-190/680                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 4M-190/680 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 4M-200/1010                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 4M-200/1010 X               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 5M-190/960                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 5M-190/960 X                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 5M-210/1110                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 5M-210/1110 X               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 5M-150/750 E12              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 5M-150/750 E24              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 7P-175/1260                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 7P-175/1260 X2              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 8P-180/2000                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MC 2C-180/700 PE               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MC 3C-165/810 PE               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MC 5M-240/870 PE               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MC 5M-250/1000 PE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 5M-200/1000 DE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 5M-220/1000 PE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 7P-200/1200 DE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 7P-220/1120 PE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| MH 7P-220/1300 DE              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SC DELTA 7P-160/3120           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SC DELTA 7P-160/5200           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SH TRUCK 5M-180/970            |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |
| SH TRUCK 7P-175/1260           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |  |

Артикул

● Стандартное оборудование  
○ Дополнительные аксессуары  
□ Подходящие аксессуары



### Специальные насадки



|                                       |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                   |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |   |   |   |   |   |
|---------------------------------------|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|---|---|---|---|---|
| Насадка                               | MC 2C-120/620 | MC 2C-120/520 XT | MC 2C-140/610 XT | MC 2C-150/650 | MC 2C-150/650 XT | MC 3C-150/660 | MC 3C-150/660 XT | MC 3C-170/820 | MC 3C-170/820 XT | MC 4M-140/620 | MC 4M-160/620 | MC 4M-160/620 XT | MC 4M-180/740 | MC 5M-180/640 | MC 5M-180/640 XT | MC 5M-200/1000 | MC 5M-200/1000 XT | MC 5M-200/1050 FA | MC 5M-200/1050 XT | MC 5M-220/1130 | MC 5M-220/1130 XT | MC 6P-100/1610 FFA | MC 6P-170/1610 FA | MC 6P-170/1610 FAXT | MC 6P-180/1300 FA | MC 6P-180/1300 FAXT | MC 6P-250/1100 FA | MC 6P-250/1100 FAXT | MC 7P-195/1280 FA | MC 7P-195/1280 FAXT | MC 7P-195/1280 FBFA | MC 7P-195/1280 FFA | MC 8P-160/2500 | MC 8P-160/2500 ST | MC 8P-180/2100 | MH 1C-110/600 | MH 2C-145/600 |   |   |   |   |   |
| Насадка для дальнотруйного кося 6-7 М |               |                  |                  |               |                  | ○             | ○                | ○             | ○                |               |               |                  |               | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○                 | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ | ○ | ○ |   |
| насадка                               | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○                 | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ | ○ | ○ |   |
| Щелевая насадка 1/8-27NTP             |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                   |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |   |   | ○ |   |   |
| Сопло 0405 1/ 8NPT                    |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                   |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |   |   |   |   |   |
| Форсунка                              |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  | ○              | ○                 | ○                 | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Насадка 1/8                           |               |                  |                  |               |                  | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○                 | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

### Остальные сопла

Насадка вращающаяся W12\_0400

### Фильтры



|                             |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Картридж                    | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Фильтр песчаный             |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Картридж для фильтра 1 1/2  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Входной фильтр для воды     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ПЕСОЧНЫЙ ФИЛЬТР 50 μm NITOA |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Фильтр                      | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Фильтр песочный             |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Фильтр песочный для бака    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Фильтр песочный             |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Фильтр со шлангом 3м        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

| Аксессуары                     | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул   |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| MH 2C-145/600 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-170/680                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-170/680 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-140/580 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-165/620 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 L                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/680                  |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/680 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010                 |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010 X               |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-190/960                  |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-190/960 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110                 |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110 X               |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E12              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E24              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260                 |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260 X2              |                          |                           |                       |           |
| MH 8P-180/2000                 |                          |                           |                       |           |
| MC 2C-180/700 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 3C-165/810 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-240/870 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-250/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-200/1000 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-220/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-200/1200 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1120 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1300 DE              |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/5200           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 5M-180/970            |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 7P-175/1260           |                          |                           |                       |           |
|                                |                          |                           |                       | 15861     |
|                                |                          |                           |                       | 2802696   |
|                                |                          |                           |                       | 18430     |
|                                |                          |                           |                       | 6692      |
|                                |                          |                           |                       | 49412     |
|                                |                          |                           |                       | 56829     |
|                                |                          |                           |                       | 5888      |
|                                |                          |                           |                       | 65436     |
|                                |                          |                           |                       | 1104041   |
|                                |                          |                           |                       | 4601431   |
|                                |                          |                           |                       | 4602439   |
|                                |                          |                           |                       | 106402200 |
|                                |                          |                           |                       | 106402202 |
|                                |                          |                           |                       | 1604461   |
|                                |                          |                           |                       | 107145337 |
|                                |                          |                           |                       | 106403165 |
|                                |                          |                           |                       | 106403142 |
|                                |                          |                           |                       | 61256     |



|  | MC 2C-120/520 | MC 2C-120/520 XT | MC 2C-140/610 XT | MC 2C-150/650 | MC 2C-150/650 XT | MC 3C-150/660 | MC 3C-150/660 XT | MC 3C-170/820 | MC 3C-170/820 XT | MC 4M-140/620 | MC 4M-160/620 | MC 4M-160/620 XT | MC 4M-180/740 | MC 5M-180/840 | MC 5M-180/840 XT | MC 5M-200/1000 | MC 5M-200/1000 XT | MC 5M-200/1050 | MC 5M-200/1050 FA | MC 5M-220/1130 | MC 5M-220/1130 XT | MC 6P-100/1610 FFA | MC 6P-170/1610 FA | MC 6P-170/1610 FAXT | MC 6P-180/1300 FA | MC 6P-180/1300 FAXT | MC 6P-250/1100 FA | MC 6P-250/1100 FAXT | MC 7P-195/1280 FAXT | MC 7P-195/1280 FBFA | MC 7P-195/1280 FFA | MC 8P-160/2500 | MC 8P-160/2500 ST | MC 8P-180/2100 | MH 1C-110/600 | MH 2C-145/600 |   |   |
|--|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|---|---|
| <b>Фильтры</b>                             |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |   |   |
| Фильтр с клапаном                          | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| Бак для воды предохранительный             |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ |   |
| фильтр                                     | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                |               |               |                  |               | ○             | ○                |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               | ○ | ○ |
| <b>Щетки</b>                               |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |   |   |
| Щетка                                      | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| Щетка прямоугольная для SH AUTO            |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |   |   |
| Щетка моющая с удлинительным копьём        | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| Щетка                                      | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| Щетка для мойки L2350 MM                   | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| <b>Щетки вращающиеся</b>                   |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |   |   |
| ЩЕТКА С НАТ. ЩЕТИНОЙ МЯГКАЯ                | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                |               |               |                  |               | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ |   |
| Щетка круглая длин щетина                  | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| Вставка для щетки с короткой щетиной       |               |                  |                  |               |                  | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| Щетка круглая нейлон                       | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| Вращающаяся щетка 1700MM                   |               |                  |                  |               |                  | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| Вращающаяся щетка для мытья кузовов, 80 см | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| ВРАЩАЮЩАЯСЯ ЩЕТКА 80CM                     | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| Щетка                                      |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| <b>Щетки вращающиеся для пола</b>          |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |   |   |
| Щетка вращающаяся P300H                    | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |
| Щетка вращающаяся P300P                    | ○             | ○                | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○             | ○             | ○                | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○              | ○                 | ○                  | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                 | ○                   | ○                   | ○                   | ○                  | ○              | ○                 | ○              | ○             | ○             | ○ | ○ |

| Аксессуары                     | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул   |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| MH 2C-145/600 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-170/680                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-170/680 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-140/580 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-165/620 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 L                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/680                  |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/680 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010                 |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010 X               |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-190/960                  |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110                 |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110 X               |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E12              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E24              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260                 |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260 X2              |                          |                           |                       |           |
| MH 8P-180/2000                 |                          |                           |                       |           |
| MC 2C-180/700 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 3C-165/810 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-240/870 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-250/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-200/1000 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-220/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-200/1200 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1120 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1300 DE              |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/5200           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 5M-180/970            |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 7P-175/1260           |                          |                           |                       |           |
|                                |                          |                           |                       | 6400000   |
|                                |                          |                           |                       | 106403144 |
|                                |                          |                           |                       | 301000173 |
|                                |                          |                           |                       | 10356     |
|                                |                          |                           |                       | 106402241 |
|                                |                          |                           |                       | 14202     |
|                                |                          |                           |                       | 6400088   |
|                                |                          |                           |                       | 6400087   |
|                                |                          |                           |                       | 6401430   |
|                                |                          |                           |                       | 6401431   |
|                                |                          |                           |                       | 6401433   |
|                                |                          |                           |                       | 6401432   |
|                                |                          |                           |                       | 6400019   |
|                                |                          |                           |                       | 6400018   |
|                                |                          |                           |                       | 6400017   |
|                                |                          |                           |                       | 6400016   |
|                                |                          |                           |                       | 106403156 |
|                                |                          |                           |                       | 106403155 |



| Аксессуары                     | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул   |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| MH 2C-145/600 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-170/680                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-140/580 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-165/620 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 L                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/660                  |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010                 |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010 X               |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-190/960                  |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110                 |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110 X               |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E12              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E24              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260                 |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260 X2              |                          |                           |                       |           |
| MH 8P-180/2000                 |                          |                           |                       |           |
| MC 2C-180/700 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 3C-165/810 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-240/870 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-250/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-200/1000 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-220/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-200/1200 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1120 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1300 DE              |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/5200           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 5M-180/970            |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 7P-175/1260           |                          |                           |                       |           |
|                                |                          |                           |                       | 106411313 |
|                                |                          |                           |                       | 6401246   |
|                                |                          |                           |                       | 6401247   |
|                                |                          |                           |                       | 106408163 |
|                                |                          |                           |                       | 106408164 |
|                                |                          |                           |                       | 107141635 |
|                                |                          |                           |                       | 301001311 |
|                                |                          |                           |                       | 6401245   |
|                                |                          |                           |                       | 6401242   |
|                                |                          |                           |                       | 6401243   |
|                                |                          |                           |                       | 6410879   |
|                                |                          |                           |                       | 6401244   |
|                                |                          |                           |                       | 106402248 |
|                                |                          |                           |                       | 6404368   |
|                                |                          |                           |                       | 6404369   |
|                                |                          |                           |                       | 106408159 |
|                                |                          |                           |                       | 106408160 |
|                                |                          |                           |                       | 6401092   |



|  |               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                    |                |                   |                |               |               |
|--|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|
|  | MC 2C-120/620 | MC 2C-120/500 XT | MC 2C-140/610 XT | MC 2C-150/650 | MC 2C-150/650 XT | MC 3C-150/660 | MC 3C-150/660 XT | MC 3C-170/820 | MC 3C-170/820 XT | MC 4M-140/620 | MC 4M-160/620 | MC 4M-160/620 XT | MC 4M-180/740 | MC 5M-180/840 | MC 5M-180/840 XT | MC 5M-200/1000 | MC 5M-200/1000 XT | MC 5M-200/1050 | MC 5M-200/1050 FA | MC 5M-220/1130 | MC 5M-220/1130 XT | MC 6P-100/1610 FFA | MC 6P-170/1610 FA | MC 6P-170/1610 FAXT | MC 6P-180/1300 FA | MC 6P-180/1300 FAXT | MC 6P-250/1100 FA | MC 6P-250/1100 FAXT | MC 7P-195/1280 FA | MC 7P-195/1280 FAXT | MC 7P-195/1280 FBFA | MC 7P-195/1280 FFA | MC 8P-160/2500 | MC 8P-160/2500 ST | MC 8P-180/2100 | MH 1C-110/600 | MH 2C-145/600 |
|--|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|

### Опрыскиватели

Распылитель для жидких средств

Опрыскиватель 5S

Распылитель 10SP KEW

Распылитель 20 л

Опрыскиватель WAP VSP 101

### Чистка труб

Шланг для прочистки труб 05 20M

Шланг для прочистки труб

Насадка

Форсунка 06. 3/8

НАСАДКА ДЛЯ ТРУБ

ШЛАНГ ДЛЯ ЧИСТКИ ТРУБ DN10 СОПЛО 05 10M

Шланг DN10 10M W.06. с насадкой 1/4 NIPP

10м шланг DN4, без сопла

Шланг

Шланг для прочистки труб 4X30M

Шланг для прочистки труб 4MMX1

Сопло

Насадка





| Аксессуары для аппаратов высокого давления | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул |
|--|--------------------------|---------------------------|-----------------------|---------|
| MH 2C-145/600 X                            | ○                        |                           |                       | 25598   |
| MH 2C-170/680                              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 2C-170/680 X                            | ○                        |                           |                       | 7110005 |
| MH 2C-190/780                              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 2C-190/780 X                            | ○                        |                           |                       | 7110010 |
| MH 2M-140/680                              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 2M-140/680 X                            | ○                        |                           |                       | 7110020 |
| MH 2M-155/660                              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 2M-155/660 X                            | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-140/580 X                            | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-165/620 X                            | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-180/660 L                            | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-180/660 X                            | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-190/680                              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-190/680 X                            | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-200/1010                             | ○                        |                           |                       |         |
| MH 4M-200/1010 X                           | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-190/960                              | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-210/1110                             | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-210/1110 X                           | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-150/750 E12                          | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-150/750 E24                          | ○                        |                           |                       |         |
| MH 7P-175/1260                             | ○                        |                           |                       |         |
| MH 7P-175/1260 X2                          | ○                        |                           |                       |         |
| MH 8P-180/2000                             | ○                        |                           |                       |         |
| MC 2C-180/700 PE                           | ○                        |                           |                       |         |
| MC 3C-165/810 PE                           | ○                        |                           |                       |         |
| MC 5M-240/870 PE                           | ○                        |                           |                       |         |
| MC 5M-250/1000 PE                          | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-200/1000 DE                          | ○                        |                           |                       |         |
| MH 5M-220/1000 PE                          | ○                        |                           |                       |         |
| MH 7P-200/1200 DE                          | ○                        |                           |                       |         |
| MH 7P-220/1120 PE                          | ○                        |                           |                       |         |
| MH 7P-220/1300 DE                          | ○                        |                           |                       |         |
| SC DELTA 7P-160/3120                       | ○                        |                           |                       |         |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS               | ○                        |                           |                       |         |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS               | ○                        |                           |                       |         |
| SC DELTA 7P-160/5200                       | ○                        |                           |                       |         |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS               | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D                     | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D                     | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D                     | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V                   | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V                   | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V                   | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V                   | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60             | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H                    | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H                    | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18                    | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18                   | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36                   | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54                   | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G                     | ○                        |                           |                       |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G                     | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V                   | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V                  | ○                        |                           |                       |         |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V                   | ○                        |                           |                       |         |
| SH TRUCK 5M-180/970                        | ○                        |                           |                       |         |
| SH TRUCK 7P-175/1260                       | ○                        |                           |                       |         |



| Аксессуары для аппаратов высокого давления | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул   |
|--|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| MH 2C-145/600 X                            |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-170/680                              |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780                              |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780 X                            |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600                              |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600 X                            |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660                              |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660 X                            |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-140/580 X                            |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-165/620 X                            |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 L                            |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 X                            |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/660                              |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/660 X                            |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010                             |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010 X                           |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-190/960                              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110                             |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110 X                           |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E12                          |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E24                          |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260                             |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260 X2                          |                          |                           |                       |           |
| MH 8P-180/2000                             |                          |                           |                       |           |
| MC 2C-180/700 PE                           |                          |                           |                       |           |
| MC 3C-165/810 PE                           |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-240/870 PE                           |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-250/1000 PE                          |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-200/1000 DE                          |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-220/1000 PE                          |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1200 DE                          |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1300 DE                          |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120                       |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS               |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS               |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/5200                       |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS               |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D                     |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D                     |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D                     |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V                   |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V                   |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V                   |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V                   |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60             |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H                    |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H                    |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18                    |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18                   |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36                   |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54                   |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G                     |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G                     |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35G 400V                   |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V                  |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V                   |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 5M-180/970                        |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 7P-175/1260                       |                          |                           |                       |           |
|  |                          |                           |                       | 6400379   |
|  |                          |                           |                       | 6401233   |
|  |                          |                           |                       | 6400382   |
|  |                          |                           |                       | 6401362   |
|  |                          |                           |                       | 6401364   |
|  |                          |                           |                       | 6401365   |
|  |                          |                           |                       | 6402317   |
|  |                          |                           |                       | 6400375   |
|  |                          |                           |                       | 301112493 |
|  |                          |                           |                       | 6401234   |
|  |                          |                           |                       | 6401192   |
|  |                          |                           |                       | 42628     |
|  |                          |                           |                       | 106403166 |
|  |                          |                           |                       | 301001355 |
|  |                          |                           |                       | 301001356 |
|  |                          |                           |                       | 107370955 |
|  |                          |                           |                       | 107370954 |
|  |                          |                           |                       | 7849      |



## Стационарное оборудование

Монетоприемник 0.5 EUR

Монетоприемник 0.5 EUR (с исп.химии)

Монетоприемник 1EUR

Монетоприемник 1EUR (с исп.химии)

Монетоприемник жетоны

Монетоприемник жетоны (с исп.химии)

ДВОЙНАЯ РУЧКА ДЛЯ TRK 25

ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА SH TRUCK

Выключатель

Дозирующая система

Индикатор химии

Дозирующее устройство 2X SH SOLAR

Система снижения давления SH SOLAR 7

Воздухозаборник SH SOLAR G

теплоизоляция

Переключатель хол/rop SH SOLAR EH

Корпус теплоизоляции

Индикатор низкого уровня воды

Соединительный узел для нескольких SH SOLAR

|               |                  |                  |               |                  |               |                  |               |                  |               |               |                  |               |               |                  |                |                   |                |                   |                |                   |                    |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                   |                     |                     |                |                   |                |               |               |
|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|
| MC 2C-120/620 | MC 2C-120/520 XT | MC 2C-140/610 XT | MC 2C-150/650 | MC 2C-150/650 XT | MC 3C-150/660 | MC 3C-150/660 XT | MC 3C-170/820 | MC 3C-170/820 XT | MC 4M-140/620 | MC 4M-160/620 | MC 4M-160/620 XT | MC 4M-180/740 | MC 5M-180/840 | MC 5M-180/840 XT | MC 5M-200/1000 | MC 5M-200/1000 XT | MC 5M-200/1050 | MC 5M-200/1050 XT | MC 5M-220/1130 | MC 5M-220/1130 XT | MC 6P-100/1610 FFA | MC 6P-170/1610 FA | MC 6P-170/1610 FAXT | MC 6P-180/1300 FA | MC 6P-180/1300 FAXT | MC 6P-250/1100 FA | MC 6P-250/1100 FAXT | MC 7P-195/1280 FA | MC 7P-195/1280 FAXT | MC 7P-195/1280 FBFA | MC 8P-160/2500 | MC 8P-160/2500 ST | MC 8P-180/2100 | MH 1C-110/600 | MH 2C-145/600 |
|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|



MH 2C-145/600 X  
 MH 2C-170/680  
 MH 2C-170/680 X  
 MH 2C-190/780  
 MH 2C-190/780 X  
 MH 2M-140/680  
 MH 2M-140/680 X  
 MH 2M-155/660  
 MH 2M-155/660 X  
 MH 4M-140/580 X  
 MH 4M-165/620 X  
 MH 4M-180/660 L  
 MH 4M-180/660 X  
 MH 4M-190/960  
 MH 4M-190/960 X  
 MH 4M-200/1010  
 MH 4M-200/1010 X  
 MH 5M-190/960  
 MH 5M-190/960 X  
 MH 5M-210/1110  
 MH 5M-210/1110 X  
 MH 5M-150/750 E12  
 MH 5M-150/750 E24  
 MH 7P-175/1260  
 MH 7P-175/1260 X2  
 MH 8P-180/2000  
 MC 2C-180/700 PE  
 MC 3C-165/810 PE  
 MC 5M-240/870 PE  
 MC 5M-250/1000 PE  
 MH 5M-200/1000 DE  
 MH 5M-220/1000 PE  
 MH 7P-200/1200 DE  
 MH 7P-220/1120 PE  
 MH 7P-220/1300 DE

SC DELTA 7P-160/3120  
 SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS  
 SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS  
 SC DELTA 7P-160/5200  
 SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS  
 SH SOLAR 5M-165/1100 D  
 SH SOLAR 7P-170/1200 D  
 SH SOLAR 8P-180/2000 D  
 SOLAR BOOSTER 5-27D 230V  
 SOLAR BOOSTER 5-35D 400V  
 SOLAR BOOSTER 7-51D 400V  
 SOLAR BOOSTER 7-57D 400V  
 SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60  
 SOLAR BOOSTER 7-37 E18H  
 SOLAR BOOSTER 7-57 E18H  
 SH SOLAR 7P-135/875 E18  
 SH SOLAR 7P-170/1200 E18  
 SH SOLAR 7P-170/1200 E36  
 SH SOLAR 7P-170/1200 E54  
 SH SOLAR 5M-150/1020 G  
 SH SOLAR 7P-170/1200 G  
 SOLAR BOOSTER 5-35G 400V  
 SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V  
 SOLAR BOOSTER 7-57G 400V  
 SH TRUCK 5M-180/970  
 SH TRUCK 7P-175/1260

Артикул

54328  
 54332  
 54329  
 54333  
 54330  
 54334  
 7848  
 107318048  
 29277  
 107370952  
 107340903  
 107370953  
 107370966  
 107370965  
 107370971  
 107370959  
 107370975  
 107340905  
 107370964



| Аксессуары                     | Стандартное оборудование | Дополнительные аксессуары | Подходящие аксессуары | Артикул   |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| MH 2C-145/600 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-170/680                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-170/680 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2C-190/780 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-140/600 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660                  |                          |                           |                       |           |
| MH 2M-155/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-140/580 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-165/620 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 L                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-180/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/660                  |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-190/660 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010                 |                          |                           |                       |           |
| MH 4M-200/1010 X               |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-190/960                  |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-190/960 X                |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110                 |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-210/1110 X               |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E12              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-150/750 E24              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260                 |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-175/1260 X2              |                          |                           |                       |           |
| MH 8P-180/2000                 |                          |                           |                       |           |
| MC 2C-180/700 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 3C-165/810 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-240/870 PE               |                          |                           |                       |           |
| MC 5M-250/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-200/1000 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 5M-220/1000 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-200/1200 DE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1120 PE              |                          |                           |                       |           |
| MH 7P-220/1300 DE              |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/5200           |                          |                           |                       |           |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         |                          |                           |                       |           |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 5-35CG 400V      |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      |                          |                           |                       |           |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 5M-180/970            |                          |                           |                       |           |
| SH TRUCK 7P-175/1260           |                          |                           |                       |           |
|                                |                          |                           |                       | 107370974 |
|                                |                          |                           |                       | 107370958 |
|                                |                          |                           |                       | 107340913 |
|                                |                          |                           |                       | 107340914 |
|                                |                          |                           |                       | 107370962 |
|                                |                          |                           |                       | 107340910 |
|                                |                          |                           |                       | 107340911 |
|                                |                          |                           |                       | 107340912 |
|                                |                          |                           |                       | 12253     |
|                                |                          |                           |                       | 6528612   |
|                                |                          |                           |                       | 301001851 |
|                                |                          |                           |                       | 301001090 |
|                                |                          |                           |                       | 106403160 |
|                                |                          |                           |                       | 301001089 |
|                                |                          |                           |                       | 106403145 |
|                                |                          |                           |                       | 7847      |
|                                |                          |                           |                       | 6402017   |
|                                |                          |                           |                       | 6402018   |



Набор аксессуаров

Набор колес в сборе МН PE мал рама

Колесо в сборе МН PE/DE больш

|                     |
|---------------------|
| MC 2C-120/620       |
| MC 2C-120/520 XT    |
| MC 2C-140/610 XT    |
| MC 2C-150/650       |
| MC 2C-150/650 XT    |
| MC 3C-150/660       |
| MC 3C-150/660 XT    |
| MC 3C-170/820       |
| MC 3C-170/820 XT    |
| MC 4M-140/620       |
| MC 4M-160/620       |
| MC 4M-160/620 XT    |
| MC 4M-180/740       |
| MC 4M-180/740 XT    |
| MC 5M-180/840       |
| MC 5M-180/840 XT    |
| MC 5M-200/1000      |
| MC 5M-200/1000 XT   |
| MC 5M-200/1050      |
| MC 5M-200/1050 FA   |
| MC 5M-200/1050 XT   |
| MC 5M-220/1130      |
| MC 5M-220/1130 XT   |
| MC 6P-100/1610 FFA  |
| MC 6P-170/1610 FA   |
| MC 6P-170/1610 FAXT |
| MC 6P-180/1300 FA   |
| MC 6P-180/1300 FAXT |
| MC 6P-250/1100 FA   |
| MC 6P-250/1100 FAXT |
| MC 7P-195/1280 FA   |
| MC 7P-195/1280 FAXT |
| MC 7P-195/1280 FBFA |
| MC 7P-195/1280 FFA  |
| MC 8P-160/2500      |
| MC 8P-160/2500 ST   |
| MC 8P-180/2100      |
| MH 1C-110/600       |
| MH 2C-145/600       |





|                                |   |           |         |
|--------------------------------|---|-----------|---------|
| MH 2C-145/600 X                |   |           |         |
| MH 2C-170/680                  |   |           |         |
| MH 2C-170/690 X                |   |           |         |
| MH 2C-190/780                  |   |           |         |
| MH 2C-190/780 X                |   |           |         |
| MH 2M-140/660                  |   |           |         |
| MH 2M-140/660 X                |   |           |         |
| MH 2M-155/660                  |   |           |         |
| MH 2M-155/660 X                |   |           |         |
| MH 4M-140/560 X                |   |           |         |
| MH 4M-165/620 X                |   |           |         |
| MH 4M-180/660 L                |   |           |         |
| MH 4M-180/660 X                |   |           |         |
| MH 4M-190/960                  |   |           |         |
| MH 4M-190/960 X                |   |           |         |
| MH 4M-200/1010                 |   |           |         |
| MH 4M-200/1010 X               |   |           |         |
| MH 5M-190/960                  |   |           |         |
| MH 5M-190/960 X                |   |           |         |
| MH 5M-210/1110                 |   |           |         |
| MH 5M-210/1110 X               |   |           |         |
| MH 5M-150/750 E12              |   |           |         |
| MH 5M-150/750 E24              |   |           |         |
| MH 7P-175/1260                 |   |           |         |
| MH 7P-175/1260 X2              |   |           |         |
| MH 8P-180/2000                 |   |           |         |
| MC 2C-180/700 PE               |   |           |         |
| MC 3C-165/810 PE               |   |           |         |
| MC 5M-240/870 PE               |   |           |         |
| MC 5M-250/1000 PE              |   |           |         |
| MH 5M-200/1000 DE              |   |           |         |
| MH 5M-220/1000 PE              | ○ |           |         |
| MH 7P-200/1200 DE              |   |           |         |
| MH 7P-220/1120 PE              | ○ |           |         |
| MH 7P-220/1300 DE              | ○ |           |         |
| SC DELTA 7P-160/3120           |   |           |         |
| SC DELTA 7P-160/3120 3 PUMPS   |   |           |         |
| SC DELTA 7P-160/4160 4 PUMPS   |   |           |         |
| SC DELTA 7P-160/5200           |   |           |         |
| SC DELTA 7P-160/6230 6 PUMPS   |   |           |         |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D         |   |           |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D         |   |           |         |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D         |   |           |         |
| SOLAR BOOSTER 5-27D 230V       |   |           |         |
| SOLAR BOOSTER 5-35D 400V       |   |           |         |
| SOLAR BOOSTER 7-51D 400V       |   |           |         |
| SOLAR BOOSTER 7-57D 400V       |   |           |         |
| SOLAR BOOST. 7-51E54H 440/3/60 |   |           |         |
| SOLAR BOOSTER 7-37 E18H        |   |           |         |
| SOLAR BOOSTER 7-57 E18H        |   |           |         |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18        |   |           |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18       |   |           |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36       |   |           |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54       |   |           |         |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G         |   |           |         |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G         |   |           |         |
| SOLAR BOOSTER 5-35CG 400V      |   |           |         |
| SOLAR BOOSTER 7-51GH 400V      |   |           |         |
| SOLAR BOOSTER 7-57G 400V       |   |           |         |
| SH TRUCK 5M-180/970            |   |           |         |
| SH TRUCK 7P-175/1260           |   |           |         |
|                                |   | 106268075 | Артикул |
|                                |   | 106239901 |         |



### Аппараты сверхвысокого давления

- Прочная оцинкованная и окрашенная рама.
- Крышка из нержавеющей стали для защиты и хранения шланга.
- Большая ручка для удобного управления и хранения кабелей и шлангов
- Компактный дизайн – проходит в стандартный дверной проем.
- Легкий доступ к помпе для обслуживания.
- Автоматический старт/стоп с таймером.
- Внутренняя система фильтрации.
- Тройная помпа с керамическими поршнями.
- Мощный мотор 20 лс

Аппараты сверхвысокого давления - это мощное и экономичное решение для уборки, используемое профессиональными пользователями. Удаление краски, ржавчины и граффити с металлических и бетонных поверхностей.

- Чистка строительных лесов и подмостей
- Чистка строительной техники и инвентаря
- Удаление известковых отложений и следов морской растительности
- Чистка трюмов и палуб грузовых судов



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ                                | MERLION PLUS E350               | MERLION PLUS E500               |
|--|---------------------------------|---------------------------------|
| Давление (бар/мпа)                                   | 350/35                          | 500/50                          |
| Моющая сила (кгс)                                    | 9.5                             | 16.3                            |
| Поток воды q <sub>макс</sub> /q <sub>ies</sub> (л/ч) | 1260                            | 960                             |
| Помпа - 50 Гц (об/мин)                               | 1450                            | 1450                            |
| Макс. температура на входе (°C)                      | 60                              | 60                              |
| Потребляемая мощность (квт)                          | 20/14.7                         | 20/14.7                         |
| Напряжение/фаза/частота/ток (в/~/Гц/а)               | 380-415/3/50/22                 | 380-415/3/50/24                 |
| Габариты дхшхв (мм)                                  | 1060 x 730 x 970                | 1060 x 730 x 970                |
| Вес (кг)   | 173                             | 173                             |
| Эл. кабель, маслостойкий (м)                         | 15                              | 15                              |
| Размер сопла, 1/4"                                   | 1505/1505                       | 0003/0003                       |
| <b>СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>                      |                                 |                                 |
| Шланг ВД   | 15 м (1/2")                     | 15 м (1/2")                     |
| Удлинительная насадка                                | одинарная                       | одинарная                       |
| Пистолет   | сухая остановка - модель 551180 | сухая остановка - модель 551180 |
| <b>Артикул</b>                                       | <b>700995280</b>                | <b>700995270</b>                |



### Аппараты сверхвысокого давления

- Прочная оцинкованная окрашенная рама.
- Уникальная помпа с 3 керамическими плунжерами.
- Встроенный предохранительный клапан.
- Аккумулятор пуска.
- Легкий доступ к помпе для обслуживания.
- Включение при низком уровне воды.
- Встроенный фиксатор курка пистолета и держатель кабеля.
- Идентичные всасывающие и выпускающие клапаны, легко заменить (MERMAID 800).

Идеально подходит для чистки палуб и трюмов грузовых судов. Более того, с данными аппаратами возможна беспылевая пескоструйная чистка. Аппараты разработаны не только для мойки поверхностей, они также применяются для чистки от налета, сажи, ржавчины, граффити и даже дробления бетона.

- Удаление краски, ржавчины и граффити с металлических и бетонных поверхностей
- Беспылевая пескоструйная чистка
- Снятие бетонного покрытия



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ                                | MERMAID E 500-I                 | MERMAID E 800-1                               |
|--|---------------------------------|---|
| Давление (бар/мпа)                                   | 500/50                          | 800/80  |
| Моющая сила (кгс)                                    | 16.3                            | 13.7  |
| Поток воды q <sub>макс</sub> /q <sub>ies</sub> (л/ч) | 1800                            | 1200  |
| Помпа - 50 Гц (об/мин)                               | 1450                            | 1000  |
| Макс. температура на входе (°C)                      | 60                              | 60  |
| Потребляемая мощность (квт)                          | 40/30                           | 40/30   |
| Напряжение/фаза/частота/ток (в~/Гц/а)                | 380-415/3/50/56                 | 380-415/3/50/56                               |
| Габариты дхшхв (мм)                                  | 1495 x 950 x 1235               | 1495 x 950 x 1235                             |
| Вес (кг)   | 425                             | 475   |
| Эл. кабель, маслостойкий (м)                         | 15                              | 15  |
| Размер сопла, 1/4"                                   | 0065                            | 0003  |
| <b>СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>                      |                                 |   |
| Шланг ВД   | 20 m (1/2")                     | 20 m (1/2")                                   |
| Удлинительная насадка                                | одинарная                       | одинарная                                     |
| Пистолет   | сухая остановка - модель 551180 | сухая остановка - пистолет с обводным каналом |
| <b>АРТИКУЛ</b>                                       | <b>700995252</b>                | <b>700995256</b>                              |

## Аксессуары и опции для стационарных аппаратов высокого давления

Аппараты SC UNO, DUO и SH SOLAR могут оснащаться электронной панелью управления. Благодаря этому обеспечивается возможность использования широкого ряда опций заводской установки и такого оборудования, как блоки дистанционного управления, монетоприемники, устройства для снижения давления. Использование опций означает, что конфигурация стандартной машины может быть легко и быстро преобразована в конструкцию, отвечающую конкретным потребностям заказчика.

| Артикул   | Заводская/самостоятельная установка | Описание  | SC UNO 4M PS | SC UNO 5M L | SC UNO 5M, 6P, 7P                    | SC DUO 6P, 7P                        |
|-----------|-------------------------------------|---|--------------|-------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 107371020 | Самостоятельно                      | Бак для воды макс 40л/мин   | X            | X           | X                                    | X                                    |
| 107371023 | Самостоятельно                      | Контроллер подачи воды  |              |             | X                                    | X                                    |
| 107371024 | Самостоятельно                      | Контроллер низкого уровня воды<br>Установка на 1 бар. Если давление воды на входе менее 1 бара, мотор насоса отключается, чтобы предотвратить работу аппарата в "сухом" режиме. Для активации требуется сервисный специалист. |              |             | X                                    | X                                    |
| 107371025 | Самостоятельно                      | Впрыск 2 х моющих средств под высоким давлением (требуется пульт ДУ арт. 107371026). Количество раствора регулируется от 0 до 13л/ч. Для монтажа требуется технический специалист.  |              |             | X<br>Requires remote control and WBT | X<br>Requires remote control and WBT |
| 107371026 | Самостоятельно                      | Пульт ДУ на 6 кнопок.<br>Для монтажа требуется технический специалист.  |              |             | X                                    | X                                    |
| 107371027 | Самостоятельно                      | Монетоприемник на вкл/выкл + дозировка химии А или В (евро, фунты)<br>Для монтажа требуется технический специалист.   |              |             | X                                    | X                                    |
| 107371028 | Самостоятельно                      | Контроллер давления. Если система не используется в течение настроенного времени, клапан открывается и выпускает давление из трубопровода. Для монтажа требуется технический специалист.                                      |              |             | X<br>(Requires WBT)                  | X<br>(Requires WBT)                  |
| 107371029 | Самостоятельно                      | Кронштейн для аксессуаров для 3х копий, распылителя и шланга.   | X            | X           | X                                    | X                                    |
| 107371013 | Самостоятельно                      | Распределительный короб для кабеля ДУ. Для монтажа требуется технический специалист.  |              |             | X                                    | X                                    |
| 107371000 | Фабричная установка                 | Бак для воды макс 40л/мин   | X            | X           | X                                    | X<br>(Requires 2 WBT)                |
| 107371014 | Фабричная установка                 | Контроллер подачи воды. Активирует/отключает электромагнитный клапан при включении или выключении аппарата. Для монтажа требуется технический специалист.   |              |             | X                                    | X                                    |
| 107371003 | Фабричная установка                 | Корпус из нержавеющей стали UNO   |              | X           | X                                    |                                      |
| 107371004 | Фабричная установка                 | Корпус из нержавеющей стали DUO   |              |             |                                      | X                                    |
| 107371005 | Фабричная установка                 | Контроллер низкого уровня воды<br>Установка на 1 бар. Если давление воды на входе менее 1 бара, мотор насоса отключается, чтобы предотвратить работу аппарата в "сухом" режиме.   |              |             | X                                    | X                                    |
| 107371006 | Фабричная установка                 | Впрыск 2 х моющих средств под высоким давлением (требуется пульт ДУ арт. 107371007). Количество раствора регулируется от 0 до 13л/ч.  |              |             | X<br>Requires remote control and WBT | X<br>Requires remote control and WBT |
| 107371007 | Фабричная установка                 | Пульт ДУ на 6 кнопок.   |              |             | X                                    | X                                    |
| 107371008 | Фабричная установка                 | Монетоприемник на вкл/выкл + дозировка химии А или В (евро, фунты). Возможна перенастройка на другие монеты/жетоны.   |              |             | X                                    | X                                    |
| 107371009 | Фабричная установка                 | Контроллер давления. Если система не используется в течение настроенного времени, клапан открывается и выпускает давление из трубопровода.  |              |             | X<br>(Requires WBT)                  | X<br>(Requires WBT)                  |
| 107371010 | Фабричная установка                 | 230/3/50 комплект для переоборудования 5M-L   |              | X           |                                      |                                      |
| 107371011 | Фабричная установка                 | 230/3/50 комплект для переоборудования 5M   |              |             | X                                    |                                      |
| 107371012 | Фабричная установка                 | 230/3/50 комплект для переоборудования 6P - 7P  |              |             | X                                    |                                      |

| Опция  | Описание   | SH SOLAR D/G  | SH SOLAR E  |
|--|--|---|---|
|  |  | Артикул   | Артикул   |
| Подача моющего раствора под высоким давлением, ручное управление | Впрыск моющего средства под высоким давлением с ручным управлением   | 107340903   | na  |
| Переключение подачи холодной /горячей воды EH                    | Двойной режим подачи воды на входе (гор. или хол.) с переключением между источниками.  | na  | 107370959   |
| 1 х моющее средство, электронное управление                      | Впрыск 1 х моющего средства под высоким давлением с управлением посредством электромагнитного клапана и дозатора. Подача моющего раствора может активироваться посредством дистанционного пульта управления или через кнопку.  | 107370952<br>Also need: Remote control box with 4 buttons | 107370952<br>Also need: Remote control box with 4 buttons |
| Активация 2 х моющих средств, EL. SOLAR OPTION                   | Впрыск 2 х моющих средств под высоким давлением с управлением посредством электромагнитного клапана и дозатора. Подача моющего раствора может активироваться посредством дистанционного пульта управления или монетоприемника. | 107370953<br>Also need: Remote control box with 5 buttons | 107370953<br>Also need: Remote control box with 5 buttons |
| Автоматический регулятор давления                                | Если система не используется в течение 10 минут (или в течение 20 секунд после выключения), клапан открывается и выпускает давление из трубопровода. В системе нет давления, поэтому она должна быть перезапушена.             | 107370966   | 107370966   |
| Защита от накипи SOLAR Option                                    | Предотвращает появление накипи на внутренней поверхности бойлера или бака для воды.  | 107370958   | 107370958   |
| Контроллер низкого уровня воды                                   | Установка на 1 бар. Если давление воды на входе менее 1 бара, мотор насоса отключается, чтобы предотвратить работу аппарата в "сухом" режиме.  | 107340905   | Standard  |
| Контроллер подачи воды   | Контроллер подачи воды. Активирует/ отключает электромагнитный клапан при включении или выключении аппарата  | 107340910   | na  |
| Пульты дистанционного управления                                 | Op-Off = 2 кнопки<br>Op-Off + 1 функция (горелка или опция) = 3 кнопки<br>Op-Off +2 функции (горелка или опция) = 4 кнопки<br>Op-Off +3 функции (горелка или опция) = 5 кнопок<br>Отключение питания                           | 107340911<br>107340912<br>107340913<br>107340914<br>29277 | 107340911<br>107340912<br>107340913<br>107340914<br>29277 |
| Монетоприемник €½  | Механический, стандарт op-off, € 1/2   | 54328   | 54328   |
| Монетоприемник €1  | Механический, стандарт op-off, €1  | 54329   | 54329   |
| Монетоприемник жетоны  | Механический, стандарт op-off, жетоны  | 54330   | 54330   |
| Монетоприемник 0,5 евро включая химию                            | Механический, op-off + 1 моющее средство, €1/2   | 54332   | 54332   |
| Монетоприемник 1 евро включая химию                              | Механический, op-off + 1 моющее средство, €1   | 54333   | 54333   |
| Монетоприемник жетоны, включая химию                             | Механ., op-off + 1 моющее ср-во, жетон   | 54334   | 54334   |
| ЗАЩИТА ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ СТАНДАРТ                                    | увеличенный расход воды (без циркуляции). Требуется встроенный датчик контроля давления.   | 107370954   | 107370954   |
| ЗАЩИТА ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ ДЕЛЮКС                                      | включая блок подогрева   | 107370955   | 107370955   |
| M.M.O.   | Подключение до 3-х SOLAR аппаратов вместе  | 107370964   | 107370964   |
| Закрытый воздухозаборник для моделей на газу                     | Закрытый воздухозаборник для моделей на газу   | 107370965   | 107370965   |
| Корпус из нержавеющей стали G/GH                                 | Корпус из нержавеющей стали  | 107370963 (G+GH)  |   |
| Корпус из нержавеющей стали D/EH                                 | Корпус из нержавеющей стали  | 107370962 (D)   | 107370962 (EH)  |
| 2х электромагнитный клапан на химию                              | требуется комплект   | 107360901*  |   |
| Пистолет морозостойкий 12 бар                                    | Для защиты от замерзания   | 106402243   | 106402243   |



Распыскиватели мощного средства/ химический растворов с ручным управлением.

| ХИМИЯ                         | 1,5P | 5S | 10SP | 20S |
|-------------------------------|------|----|------|-----|
| спиртосодержащая              | ○    | ●  | ●    | ●   |
| хлорсодержащая                |      |    | ○    |     |
| щелочная                      | ○    | ○  | ○    | ○   |
| растворители                  | ●    | ●  | ●    | ●   |
| маслосодержащая               | ○    | ●  | ●    | ●   |
| кислотосодержащая (авто)      |      |    | ○    |     |
| кислотосодержащая (гигиенич.) |      |    | ○    |     |

● подходит  
○ частично подходит



**1.5**

**8P**

**5S**

**10SP**

**20S**

| ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ                | 1.5          | 8P           | 5S             | 10SP <sup>1)</sup> | 20S            |
|--------------------------------------|--------------|--------------|----------------|--------------------|----------------|
| Давление помпы (бар)                 | 2            | 4            | 6              | 6                  | 6              |
| Емкость бака (л)                     | 1.25         | 8            | 5              | 10                 | 20             |
| Рабочее давление (бар/мпа)           | 2/29         | 3/43         | 6/87           | 6/87               | 6/87           |
| Макс. температура воды (°C)          | 30           | 40           | 50             | 30                 | 50             |
| Длина шланга (м)                     | -            | 1.3          | 1              | 2                  | 4              |
| Прокладка                            | Viton        | Viton        | Viton          | Viton              | Viton          |
| Сжатый воздух                        | Нет          | Нет          | Да             | Да                 | Да             |
| Ручной насос                         | Да           | Да           | Да             | Да                 | Да             |
| Металлическая насадка с возможностью | Да           | Да           | Да             | Да                 | Да             |
| Диаметр (мм)                         | 130          | 200          | 190            | 210                | 210            |
| Высота (мм)                          | 300          | 620          | 455            | 545                | 770            |
| Вес (кг)                             | 0.4          | 2.2          | 3.1            | 6.6                | 7.7            |
| <b>Код</b>                           | <b>80853</b> | <b>25598</b> | <b>7110005</b> | <b>7110010</b>     | <b>7110020</b> |

| Аксессуары                               | 1.5 | 8P | 5S            | 10SP <sup>1)</sup> | 20S           |
|--|-----|----|---------------|--------------------|---------------|
| Распылительный пистолет со шлангом       |     |    | ● / 7110420   |                    |               |
| Распылительный пистолет со шлангом       |     |    |               | ● / 7110403        | ● / 7110403   |
| Ручной насос, в комплекте                |     |    | ● / 7110241   |                    | ○ / 7110241   |
| Профессиональный распылительный пистолет |     |    | ○ / 4810328   | ○ / 4810328        |               |
| Пенная насадка G 1/4"                    |     |    | ○ / 308000057 | ○ / 308000057      | ○ / 308000057 |

1) Бак 10SP изготовлен из нержавеющей стали для обеспечения длительной службы, имеет внутреннюю обшивку из полиэтилена, позволяющую использовать хлорсодержащие моющие средства или средства, имеющие уровень pH ниже 3. В качестве опции предлагается ручной насос.



Создан для удовлетворения любых  
потребностей клиента





# Название и аббревиатура

## ATTIX 965-21 SD XC

### Наименование модели

AERO 20 / 25  
ATTIX 30  
ATTIX 40  
ATTIX 50  
ATTIX 7  
ATTIX 9

### Производственная модель

### Классы характеристик

0 = Базовый тип  
1 = Сетевая розетка  
2 = Авто вкл/выкл электроинструмента  
6 = Сбор жидкостей  
7 = Модель для пожарной службы

### Варианты и спец. назначение (напр. классы пыли и пр.)

1 = CE  
L = L - класс  
M = M + L - класс  
H = H + M + L + асбест  
M/B1 = M + L + Тип 22

### Система очистки фильтра и тип контейнера

XC = Система автомат. очистки фильтра (**XtremeClean**)  
PC = Система ручной очистки (**Push&Clean**)  
SD = Съёмный (SitDown)

### Особенности

EC = Бесщеточный мотор с долгим сроком службы  
Тип 22 = сбор взрывоопасной пыли в АTEX зоне 22 = использование в чистых помещениях  
INOX = Контейнер из нерж. стали



**XtremeClean**

**Push&Clean**

**NanoFilter**

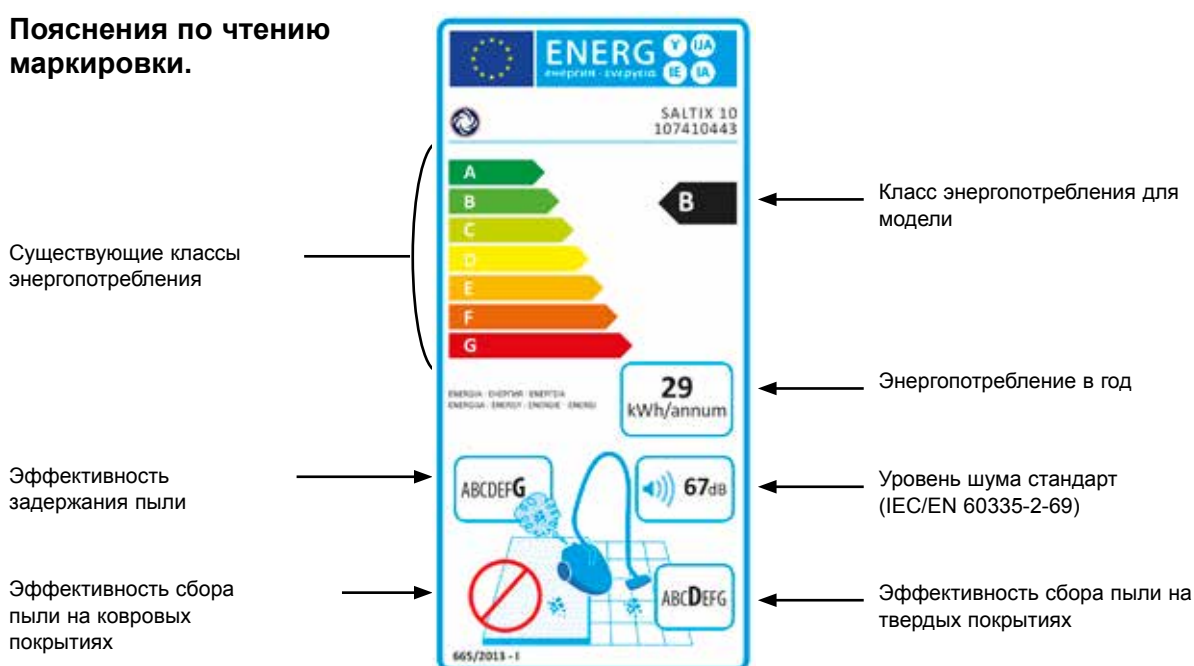
**SilentPower**

**DualFilter**

# Энергоэффективность пылесосов

Использование маркировки энергоэффективности позволит вам наглядно увидеть и сравнить уровни потребления энергии и производительности пылесоса. Новый регламент ЕС дает возможность выбрать пылесос, необходимый именно вам: на маркировке указывается уровень сбора пыли на гладких и ковровых покрытиях, уровень шума и эффективность задержания пыли. **Относится только к пылесосам Nilfisk для сухой уборки.**

## Пояснения по чтению маркировки.



## Новый регламент ЕС для пылесосов для сухой уборки

### Что это означает для вас?

- Соответствие продукции, поставляемой с 1 сентября 2014 года, новому регламенту ЕС.
- Маркировки энергоэффективности помещаются на упаковке, а также внутри коробки.
- Вы экономите средства в процессе эксплуатации.
- Снижение влияния на окружающую среду.

# Мощное и экономичное решение какой бы пылесос вы не выбрали

Nilfisk производит полный спектр пылесосов для влажной и сухой уборки – разработанных для удовлетворения всех необходимых профессионалам задач по уборке – но каждый из них спроектирован в соответствии со спецификой требований по мощности всасывания и набору функций: низкий уровень шума, высокая производительность, автоматическая или полуавтоматическая очистка фильтра. Вне зависимости от вашего выбора подрядчика – Nilfisk гарантирует, что конечным результатом будет эффективное и экономически выгодное решение.



Новая линейка моделей, представленная в двух разработанных версиях и с 4-мя типами контейнеров, покрывает большую долю рынка, обладая конкурентоспособными качествами, выведенными на основе детального исследования требований конечных потребителей и сфер применения.

Модели AERO поставляются с контейнерами разного объема. Версии 21 и 31 доступны с баками из нерж. стали.

Разнообразие моделей обеспечивает предоставление правильной машины для конкретного использования и удовлетворения нужд конечного потребителя, работающего в промышленном, автомобильном и строительном секторе.

# АТТІХ - высокая производительность

Линейка пылесосов АТТІХ была спроектирована для выполнения всех задач по уборке. Всегда обеспечивают необходимую производительность и эффективность в самых загрязненных зонах, а также в местах сбора опасной пыли.



Серии **АТТІХ 30, 40 и 50** представляют новые возможности высочайшей силы всасывания и новые инновационные характеристики. Тихие и мобильные, для сухой или влажной уборки – необходимые характеристики для достижения высоких результатов. Оборудованы либо новым поколением системы очистки фильтра Push&Clean или автоматической системой очистки фильтра XtremeClean.



**АТТІХ 7** – идеальный выбор, когда нужен большой объем и высокая эффективность. Наш пылесос, самый тихий из когда-либо созданных, отличается исключительной силой всасывания, оборудован наклоняемым или выдвижным контейнером из нержавеющей стали, автоматической системой очистки фильтра XtremeClean.



**АТТІХ 9** соответствует самым сложным задачам. АТТІХ 9, оборудован двумя моторами, является топ-классом промышленных пылесосов Nilfisk. Универсальный, производительный пылесос для ежедневной уборки, отвечающей самым высоким требованиям.

Современные, привлекательные, универсальные. Изначально разработанные для работы на заправочных станциях, пылесосы серии **SB** сделаны для работы при любых погодных условиях.

Пылесосы самообслуживания с монетоприемником. Доступны версии с одним или двумя двигателями. Все модели оборудованы простым тканевым фильтром для легкого обслуживания. Разработан с учетом мельчайших нюансов.



# Безопасная серия пылесосов ATTIX

Работа с опасной пылью требует высочайшего уровня безопасности для обеспечения максимальной защиты здоровья. Пылесосы ATTIX от Nilfisk подходят для сбора пыли класса **L, M, H** и зоны **ATEX Z22**.



## Безопасные пылесосы M - класса

При помощи данных пылесосов можно собирать пыль классов L и M. К данному классу относится любая опасная для здоровья неканцерогенная пыль с показателями OEL > 0.1 мг/м<sup>3</sup> и древесная пыль. Применение: промышленный сектор – химия, деревообработка, пластик, металлургия, фармацевтика, бумажная и текстильная промышленность; мобильные бригады, включая плотников, столяров и маляров. Если вы работаете с опасной пылью класса M – это идеальное решение для сухой и влажной уборки.

## Безопасные пылесосы H- класса

Пыль классов L, M и H, включая асбест, можно собирать при помощи этих пылесосов. Сюда входит любая опасная для здоровья пыль с показателями OEL, любая канцерогенная, содержащая микробы и бактерии пыль. Применение: промышленность и торговые секторы – химия, пластик, фармацевтика, добыча полезных ископаемых, бумажная и текстильная промышленность; мобильные бригады – маляры и кровельщики. Если вы работаете с опасной пылью класса H – это идеальное решение для сухой и влажной уборки.



## ATEX Безопасные пылесосы Зона 22

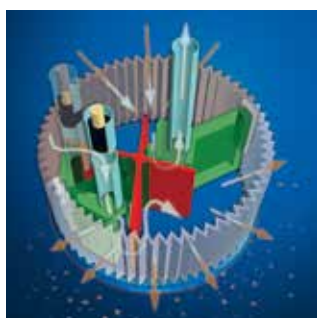
Данными пылесосами можно собирать пыль классов L и M, также как и взрывоопасную пыль. Сюда относится любая неканцерогенная пыль с показателями OEL > 0.1 мг/м<sup>3</sup> и/или огнеопасная пыль ATEX Zone 22 (ранее Zone 11). Применение: промышленность и торговые секторы – химия, деревообработка, пластик, металлургия, фармацевтика, бумажная и текстильная промышленность; мобильные бригады – плотники, пекари и укладчики напольных покрытий.

Если вы работаете в ATEX зоне 22 с взрывоопасной пылью - это идеальное решение для сухой и влажной уборки. Выбор различных размеров контейнеров и уровней производительности, а также характеристик, повышающих эффективность работы и снижающих затраты.

# XtremeClean – автоматическая система очистки фильтра

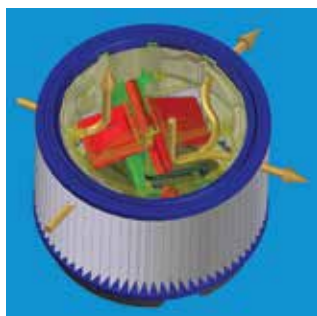
Nilfisk предлагает инновационную систему очистки фильтра **XtremeClean**. Суперэффективная и полностью автоматическая. Лучшая система очистки фильтра на рынке. Фильтр автоматически очищается каждые 15 или каждые 30 секунд во время работы. Итак, вам не надо прерывать работу, чтобы прочистить фильтр. Вы концентрируетесь только на вашей работе, а XtremeClean позаботится о чистоте фильтра.

## XtremeClean



**Мощный поток воздуха аккуратно прочищает фильтр и постоянно поддерживает высокий уровень всасывания – это технология очистки фильтра XtremeClean**

Современная технология автоматической очистки фильтра поддерживает высокий уровень производительности. Это первое поколение технологии **XtremeClean**, используемое в пылесосах АТТIX 7, основано на системе контроля клапаном, когда за счет обратного потока воздуха прочищается половина картридж-фильтра, в то время как вторая половина используется в работе. При помощи клапана воздух попадает в контейнер, проходя через фильтр в противоположном направлении. Грязь выдувается из фильтра, тем самым, поддерживая высокую всасываемость.



**Высокий уровень фильтрации достигается благодаря турбине, контролируемой заслонкой Y – полностью автоматическая технология XtremeClean**

Улучшенная технология **XtremeClean**, применяемая в серии АТТIX 9, – это полностью автоматическая система очистки фильтра, основанная на применении турбины, контролируемой заслонкой, где используется вся поверхность фильтра во время рабочего процесса. Это обеспечивает более долгий срок службы и предотвращает потерю мощности благодаря ограниченному потоку воздуха – без остановок. Это прекрасное сочетание для мощной машины, оборудованной двумя двигателями.



**Увеличенный объем контейнера и автоматическая система очистки фильтра с nano-технологиями – XtremeClean устанавливает новые стандарты**

Компактные размеры, высокий результат работы – ключевые характеристики самого последнего поколения системы **XtremeClean**, применяемой на пылесосах АТТIX 30, 40 и 50. С целью установления новых стандартов в автоматической очистке фильтра, два изогнутых плоских фильтра с nano-технологиями увеличивают объем контейнера и еще больше повышают уровень производительности. Турбина, контролируемая заслонкой, обеспечивает необходимый запас потока воздуха и предотвращает потерю мощности во время работы.

# Push&Clean – быстрая и простая очистка фильтра

Технология **Push&Clean** позволяет быстро и легко прочистить картридж-фильтр. Когда вы блокируете входное отверстие или шланг и нажимаете на кнопку системы очистки фильтра, воздух попадает в контейнер, проходя через картридж-фильтр в обратном направлении. Грязь выдувается из фильтра и восстанавливается высокая сила всасывания. Удобный, мощный и в тоже время аккуратный метод очистки фильтра.

## Push&Clean – полуавтоматическая система очистки фильтра

Если вы работаете с мелкодисперсной пылью, вы прекрасно знакомы с проблемой очистки забившегося фильтра для восстановления нормального уровня всасывания. С системой **Push&Clean**, все, что вам надо сделать для очистки фильтра – это заблокировать входное отверстие или шланг и нажать и отпустить ручку очистки фильтра, мощные потоки воздуха аккуратно прочистят фильтр и вы снова можете работать в полную силу.

## Push&Clean



# Улучшенная фильтрация

Чтобы улучшить и так хорошо известные модели пылесосов Nilfisk для сухой и влажной уборки, в производстве картридж-фильтров были использованы Nano-технологии наряду с измененным дизайном фильтров.

## Фильтры тонкой очистки во всех моделях XtremeClean

В производстве всех фильтрующих элементов в моделях серии **XtremeClean** (кроме моделей H-класса) используется нано-волокно с тисненой структурой, что в сочетании с воздушными потоками обратного направления позволяет предотвратить глубокую фильтрацию и потерю производительности. Вы сможете проверить высокую степень фильтрации и эффективность фильтров в повседневной уборке даже при сборе мелкой пыли. Неизменно фильтры Nilfisk имеют высокую степень фильтрации (мин. 99,9%), при этом их можно мыть самостоятельно, что позволяет снизить затраты на обслуживание.

## NanoFilter



# Уникальные характеристики

Nilfisk предлагает вам полный перечень инновационных и мощных пылесосов для сухой и влажной уборки, которые созданы не только для удовлетворения основных потребностей клининга, но и отвечающие специфическим требованиям клиента: регулировка силы всасывания, низкий уровень шума, автоматическая или полуавтоматическая очистка фильтра.

## MultiFit

Благодаря универсальной системе соединений Nilfisk "MultiFit" и широкой линейке аксессуаров для каждого клинингового задания можно подобрать нужный реквизит. Система MultiFit предполагает, что все вакуумные шланги, независимо от диаметра, 27, 32, 36, 38 или 50 мм, могут быть подключены к пылесосу без дополнительных затрат. В большинстве пылесосов входное отверстие MultiFit приспособлено под антистатический шланг, для возможности выбора между стандартным или антистатичным вариантом.

## Преимущества:

- гибкость
- подбор решения для любой задачи
- возможность подбора диаметра шланга в зависимости от типа пыли

**MultiFit**

## AntiStatic – предотвращение появления статического заряда

Очень высокая скорость мелких частиц пыли в результате трения образует статический заряд в шланге. Разряд вызывает искрение, которое может служить причиной электрического удара или возгорания взрывоопасных материалов или воспламеняемой пыли. Система Nilfisk AntiStatic предполагает наличие заземляющей клеммы во входном отверстии бака. Это означает, что при использовании проводимого вакуумного шланга статическое электричество немедленно нейтрализуется. Предотвращается возможность электрического удара, искрения или засорения, вызванные электростатическим зарядом. При использовании пылесосов в Зоне 22 требуется протестированное, исправное оборудование.

## Преимущества:

- нет возникновения искрового разряда
- нет ударов током
- заземление вакуумного шланга предотвращает накопление пыли в шланге

**AntiStatic**

## Автоматическое включение/выключение и контроль скорости

Пылесосы, оснащенные системой Nilfisk AutoOnOff оптимально подходят для работы с электрическими или пневматическими инструментами (требуется специальный вентиляционный короб). При подключении инструмента напрямую к пылесосу, пыль всасывается сразу из источника. Пылесос включается и выключается автоматически вместе с инструментом. Система AutoOnOff объединена с последующими системами контроля для полного опустошения вакуумного шланга и постоянного поддержания силы всасывания на необходимом для работы уровне.

## Преимущества:

- более простая регулировка силы всасывания
- сниженный уровень шума и уменьшение потребления энергии, когда нет необходимости работы на максимальной мощности

**AutoOnOff**





### Функция плавного старта SoftStart

Плавный запуск мотора позволяет снизить значение пускового тока и уменьшить перепады напряжения. Европейские стандарты, касающиеся кратковременных перепадов электричества, были созданы для предотвращения скачков электричества при включении больших сетевых машин. Скачок напряжения может привести к выходу из строя оборудования (например, компьютеров), если электросеть чувствительна к колебаниям напряжения. Функция SoftStart предотвращает скачки напряжения в электросети. Система была одобрена независимым органом сертификации.

### Преимущества:

### SoftStart

- предотвращение перегорания предохранителей
- защита мотора и электронных компонентов от скачков напряжения

### Датчик потока воздуха со звуковым сигналом

Для обеспечения норм охраны труда и безопасности на рабочем месте оператора, поток воздуха в шланге должен сохраняться постоянным – не менее 20 м/сек, гарантируя попадание всей всасываемой пыли в контейнер. Функция требует постоянного контроля, соответственно, при снижении показателя ниже требуемого значения, должен подаваться звуковой или визуальный сигнал. С запатентованной технологией "FlowSensor", используемой в пылесосах Nilfisk H- и M-класса, а также пылесосов Зоны 22, воздушный поток измеряется электронно, с использованием двух температурных заслонок. Следовательно, поток воздуха может быть определен независимо от диаметра используемого шланга, и/или перепадов напряжения в сети питания. Поток воздуха также может быть безошибочно измерен, если для снижения мощности всасывания используется переключение скорости, например, для предотвращения касания пескоструя к поверхности за счет всасывания.

### Преимущества:

### FlowSensor

- высокий уровень безопасности оператора благодаря постоянной скорости воздушного потока
- более долгий срок службы с меньшим сервисным обслуживанием благодаря электронным компонентам
- надежность технологии даже при колебаниях напряжения в сети и/или разного диаметра используемых шлангов
- звуковой сигнал

### Электронная система управления

Система электронного контроля, используемая во всех пылесосах Nilfisk ATEX зоны 22 – это электронная система управления однофазным мотором постоянного тока. Электронное управление позволяет исключить использование графитовых щеток мотора.

### Преимущества:

### SystemEC

- бесколлекторный мотор – нет необходимости использования графитовых щеток
- более легкий запуск
- работа без износов
- нет возникновения искр
- срок службы мотора примерно в 10 раз больше в сравнении со стандартными коллекторными моторами
- нет возникновения возгораний, соответственно подходит для использования в ATEX ZONE 22
- защита мотора и электронных компонентов от перегрузки
- хорошая альтернатива 3-фазным пылесосам в компактном исполнении и по меньшей стоимости



### Компактный и простой пылесос для сухой и влажной уборки с чисткой фильтра

- Высокоэффективный моющийся PET-фильтр из флисовой ткани (фильтрация минимум 99,9%)
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Удобство хранения аксессуаров и электрического кабеля
- Функция выдува отработанного воздуха
- Безопасность благодаря устойчивым колесам и эргономичному дизайну

Пылесосы для сухой и влажной уборки AERO 21 / AERO 21 INOX – самые компактные модели серии AERO 21/26/31. Их отличает простота эксплуатации за счет системы очистки фильтра Push & Clean и практичность крепления аксессуаров.



| технические параметры                     | AERO 21-01 PC      | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC      | AERO 21-21 PC INOX |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                     | 3600               | 3600               | 3600               | 3600               |
| Вакуум (мбар/кПа)                         | 210/21             | 210/21             | 210/21             | 210/21             |
| Мощность макс (Вт)                        | 1250               | 1250               | 1250               | 1250               |
| Мощность мэк (Вт)                         | 1000               | 1000               | 1000               | 1000               |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))              | 64                 | 64                 | 64                 | 64                 |
| Объем контейнера (л-макс)                 | 20                 | 20                 | 20                 | 20                 |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                     | 230/1/50-60/16     | 230/1/50-60/16     | 230/1/50-60/16     | 230/1/50-60/16     |
| Д х ш х в (см)                            | 37.5 x 38.5 x 50.5 | 39 x 40 x 52.5     | 37.5 x 38.5 x 50.5 | 39 x 40 x 52.5     |
| Вес (кг)                                  | 7.5                | 8.5                | 7.5                | 8.5                |
| Эл. кабель (м)                            | 5                  | 5                  | 5                  | 5                  |
| Тип осн. фильтра                          | PET                | PET                | PET                | PET                |
| Система очистки фильтра                   | Push&Clean         | Push&Clean         | Push&Clean         | Push&Clean         |
| <b>характеристики</b>                     |                    |                    |                    |                    |
| Контейнер из нерж. стали                  |                    | •                  |                    | •                  |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента          |                    |                    | •                  | •                  |
| Доп розетка для инструмента               |                    |                    | •                  | •                  |
| Держатель шланга                          |                    |                    | •                  | •                  |
| Пылесборник флисовый 1 шт                 | •                  | •                  | •                  | •                  |
| Рукоятка для выгрузки контейнера          |                    | •                  | •                  | •                  |
| <b>стандартное оборудование</b>           |                    |                    |                    |                    |
| Шланг всасывающий диам.32x1900            | 107405600          | 107405600          |                    |                    |
| Шланг D32X2500                            |                    |                    | 107405599          | 107405599          |
| труба                                     |                    | 107400032          | 107400032          | 107400032          |
| Набор удлинительных труб                  | 40696              |                    |                    |                    |
| Адаптер для инструмента с регулятором D32 |                    |                    | 107409977          | 107409977          |
| Насадка для пола                          | 107402706          | 107402706          | 107402706          | 107402706          |
| Насадка универсальная D36x115             | 14295              | 14295              | 14295              | 14295              |
| Насадка диам.36X200 мм                    | 29541              | 29541              | 29541              | 29541              |
| Фильтр 185X140 М класс                    | 302000490          | 302000490          | 302000490          | 302000490          |
| <b>код</b>                                | <b>107406600</b>   | <b>107406602</b>   | <b>107406601</b>   | <b>107406603</b>   |



### Компактный пылесос для сухой и влажной уборки с чисткой фильтра и эргономичным дизайном

- Высокоэффективный моющийся PET-фильтр из флисовой ткани (фильтрация минимум 99,9%)
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Удобство хранения аксессуаров/электрического кабеля и инструментов
- Функция выдува отработанного воздуха
- Гибкий резиновый ремень для хранения шланга
- Опционально: система сматывания кабеля
- Модель для работы с пылью класса L-класса с контролем скорости

Пылесос для сухой и влажной уборки AERO 26, ориентированный на нужды конечных потребителей, является центральной моделью линейки.



| технические параметры   | AERO 26-01 PC X  | AERO 26-21 PC    | AERO 26-2L PC    |
|---|------------------|------------------|------------------|
| Поток воздуха (л/мин)   | 3600             | 3600             | 3700             |
| Вакуум (мбар/кПа)   | 210/21           | 210/21           | 235/23.5         |
| Мощность макс (Вт)  | 1250             | 1250             | 1500             |
| Мощность мэк (Вт)   | 1000             | 1000             | 1200             |
| Рабочий уровень шума (дБ(A))  | 64               | 64               | 64               |
| Объем контейнера (л-макс)   | 25               | 25               | 25               |
| Напряжение (В/~/ГЦ/А)   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   |
| Д х ш х в (см)  | 37.5 x 39 x 53   | 37.5 x 39 x 53   | 37.5 x 39 x 53   |
| Вес (кг)  | 9                | 9                | 9                |
| Эл. кабель (м)  | 5                | 5                | 7.5              |
| Тип осн. фильтра  | PET              | PET              | PET              |
| Система очистки фильтра   | Push&Clean       | Push&Clean       | Push&Clean       |
| <b>характеристики</b>   |                  |                  |                  |
| Плавный пуск  |                  |                  | •                |
| Контроль скорости двигателя   |                  |                  | •                |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента                                    |                  | •                | •                |
| Смотка кабеля   | •                |                  |                  |
| Для прим. в зоне пыли класса I                                      |                  |                  | •                |
| Пылесборник флисовый 1 шт   | •                | •                | •                |
| Рукоятка для выгрузки контейнера                                    | •                | •                | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>                                     |                  |                  |                  |
| Шланг всасывающий диам.32x1900                                      | 107405600        |                  |                  |
| Шланг к пылесосу диам.32X3500 мм.                                   |                  | 107406115        |                  |
| Шланг с ручкой 3,5 м  |                  |                  | 107409976        |
| Удлинительная труба 36 2x500мм телескопическая трубка D36 575-930мм | 107402654        | 302000529        | 302000529        |
| Адаптер для инструмента с регулятором D32                           |                  | 107409977        | 107409977        |
| Насадка для пола  |                  | 107402706        | 107402706        |
| Насадка комби Ø36X260MM   | 302002365        |                  |                  |
| Насадка щетка Ø36X230   |                  |                  | 6086             |
| Насадка универсальная D36x115                                       | 14295            | 14295            | 14295            |
| Щетка   | 302002509        | 302002509        |                  |
| Насадка диам.36X200 мм  | 29541            | 29541            | 29541            |
| Фильтр 185X140 М класс  | 302000490        | 302000490        | 302000490        |
| Держатель для инструмента AERO 26/31                                |                  |                  | 107409980        |
| <b>код</b>  | <b>107406605</b> | <b>107406606</b> | <b>107406608</b> |



### Вместительный контейнер из нержавеющей стали, подходит для сухой и влажной уборки

- Высокоэффективный моющийся PET-фильтр из флисовой ткани (фильтрация минимум 99,9%)
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Удобство хранения аксессуаров, электрического кабеля и инструментов
- Функция выдува отработанного воздуха
- Контейнер из нержавеющей стали 30л
- Гибкий резиновый ремень для хранения шланга

Пылесос для сухой и влажной уборки AERO 31 INOX отличает самый вместительный среди всех моделей линейки AERO 30-литровый контейнер из нержавеющей стали.



#### технические параметры

#### AERO 31-21 PC INOX

|   |                  |
|---|------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                     | 3600             |
| Вакуум (мбар/кПа)                         | 210/21           |
| Мощность макс (Вт)                        | 1250             |
| Мощность мэк (Вт)                         | 1000             |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))              | 64               |
| Объем контейнера (л-макс)                 | 30               |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                     | 230/1/50-60/16   |
| Д х ш х в (см)                            | 39 x 40 x 63.5   |
| Вес (кг)                                  | 10.5             |
| Эл. кабель (м)                            | 5                |
| Тип осн. фильтра                          | PET              |
| Система очистки фильтра                   | Push&Clean       |
| <b>характеристики</b>                     |                  |
| Контейнер из нерж. стали                  | •                |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента          | •                |
| Доп розетка для инструмента               | •                |
| Пылесборник флисовый 1 шт                 | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>           |                  |
| Шланг к пылесосу диам.32X3500 мм.         | 107406115        |
| Удлинительная труба 36 2x500мм            | 302000529        |
| Адаптер для инструмента с регулятором D32 | 107409977        |
| Насадка для пола                          | 107402706        |
| Насадка универсальная D36x115             | 14295            |
| Щетка 36ММ                                | 302002509        |
| Насадка диам.36X200 мм                    | 29541            |
| Фильтр 185X140 М класс                    | 302000490        |
| <b>код</b>                                | <b>107406607</b> |



**Надежный и компактный пылесос для повседневной сухой и влажной уборки**

- SilentPower: впечатляющая мощность с сохранением низкого уровня шума
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Моющийся PET-фильтр из флисовой ткани (эффективность фильтрации – минимум 99,9%)
- Место для хранения аксессуаров и инструмента

Серия ATTIX 30 представляет компактные и мощные пылесосы для сухой и влажной уборки – идеальный выбор для мобильных бригад. Эргономичный дизайн и низкий уровень шума доказывают приверженность Nilfisk интересам пользователей.



| технические параметры                          | ATTIX 30-01      | ATTIX 30-01 PC   | ATTIX 30-11 PC   | ATTIX 30-21 PC   | ATTIX 30-21 XC   |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                          | 3700             | 3700             | 3700             | 3700             | 3700             |
| Вакуум (мбар/кПа)                              | 250/25           | 250/25           | 250/25           | 250/25           | 250/25           |
| Мощность макс (Вт)                             | 1500             | 1500             | 1500             | 1500             | 1500             |
| Мощность мэк (Вт)                              | 1200             | 1200             | 1200             | 1200             | 1200             |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))                   | 59               | 59               | 59               | 59               | 59               |
| Объем контейнера (л-макс)                      | 30               | 30               | 30               | 30               | 30               |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                          | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   |
| Д х ш х в (см)                                 | 45 x 38 x 59.5   | 45 x 38 x 59.5   | 45 x 38 x 59.5   | 45 x 38 x 59.5   | 45 x 38 x 59.5   |
| Вес (кг)                                       | 10               | 10               | 10               | 10               | 11               |
| Эл. кабель (м)                                 | 7.5              | 7.5              | 7.5              | 7.5              | 7.5              |
| Тип осн. фильтра                               | PET              | PET              | PET              | PET              | PET Nano         |
| Система очистки фильтра                        |                  | Push&Clean       | Push&Clean       | Push&Clean       | XtremeClean      |
| <b>характеристики</b>                          |                  |                  |                  |                  |                  |
| Плавный пуск                                   |                  |                  | •                | •                | •                |
| Система антистатик                             |                  |                  | •                | •                | •                |
| Контроль скорости двигателя                    |                  |                  |                  | •                | •                |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента               |                  |                  |                  | •                | •                |
| Доп розетка для инструмента                    |                  |                  | •                | •                | •                |
| Мешок для утилизации 1 шт                      |                  |                  |                  |                  | •                |
| Пылесборник флисовый 1 шт                      | •                | •                | •                | •                |                  |
| <b>стандартное оборудование</b>                |                  |                  |                  |                  |                  |
| Шланг универсальный Ø36X4000MM EVA             |                  |                  |                  |                  | 25537            |
| Шланг с изогн ручкой Ø32X3000                  | 302000473        | 302000473        | 302000473        | 302000473        |                  |
| Изогнутая труба                                |                  |                  |                  |                  | 302000528        |
| Трубки D36 2X500MM алюминий                    | 107400032        | 107400032        | 107400032        |                  |                  |
| Удлинительная труба 36 2x500мм                 |                  |                  |                  | 302000529        | 302000529        |
| Адаптер для инструмента D27/35/38              |                  |                  | 60916            | 60916            |                  |
| Адаптер для инструмента D27                    |                  |                  |                  |                  | 302000535        |
| Промышленная напольная насадка 36X400MM щетина |                  |                  |                  | 302003666        | 302003666        |
| Комби-насадка Ø36X260MM                        | 302000477        | 302000477        | 302000477        |                  |                  |
| Насадка щетка Ø36X230                          |                  |                  | 6086             |                  |                  |
| Насадка универсальная D36x115                  |                  |                  | 14295            |                  |                  |
| Насадка 300XO36MM                              | 6084             | 6084             | 6084             | 6084             | 6084             |
| Фильтр 185X140 M класс                         | 302000490        | 302000490        | 302000490        | 302000490        |                  |
| Плоский фильтр PET NANO M-CLASS 2 ШТ           |                  |                  |                  |                  | 302002842        |
| <b>код</b>                                     | <b>107413590</b> | <b>107413591</b> | <b>107413592</b> | <b>107407544</b> | <b>107403508</b> |



### Идеальное сочетание производительности и надежности

- Высококачественный контейнер из нержавеющей стали
- Низкий уровень работы шума благодаря системе SilentPower: впечатляющая мощность, которую видно, но не слышно
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Моющийся PET-фильтр из флисовой ткани (эффективность фильтрации – минимум 99,9%)
- Место для хранения аксессуаров и инструмента

Если вы ищете идеальный пылесос для сухой и влажной уборки с отличной производительностью и компактным контейнером из нержавеющей стали, обратите внимание на ATTIX 40.



| технические параметры                          | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                          | 3700                | 3700                | 3700                |
| Вакуум (мбар/кПа)                              | 250/25              | 250/25              | 250/25              |
| Мощность макс (Вт)                             | 1500                | 1500                | 1500                |
| Мощность мэк (Вт)                              | 1200                | 1200                | 1200                |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))                   | 59                  | 59                  | 59                  |
| Объем контейнера (л-макс)                      | 37                  | 37                  | 37                  |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                          | 230/1/50-60/16      | 230/1/50-60/16      | 230/1/50-60/16      |
| Д х ш х в (см)                                 | 45 x 44 x 73.5      | 45 x 44 x 73.5      | 45 x 44 x 73.5      |
| Вес (кг)                                       | 13                  | 14                  | 14                  |
| Эл. кабель (м)                                 | 7.5                 | 7.5                 | 7.5                 |
| Тип осн. фильтра                               | PET                 | PET                 | PET Nano            |
| Система очистки фильтра                        | Push&Clean          | Push&Clean          | XtremeClean         |
| <b>характеристики</b>                          |                     |                     |                     |
| Плавный пуск                                   | •                   | •                   | •                   |
| Система антистатик                             | •                   | •                   | •                   |
| Контроль скорости двигателя                    |                     | •                   | •                   |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента               |                     | •                   | •                   |
| Доп розетка для инструмента                    |                     | •                   | •                   |
| Мешок для утилизации 1 шт                      |                     |                     | •                   |
| Пылесборник флисовый 1 шт                      | •                   | •                   |                     |
| <b>стандартное оборудование</b>                |                     |                     |                     |
| Шланг универс Ø36X3000MM с соедин. EVA         | 46948               |                     |                     |
| Шланг 36x 500мм                                |                     | 302001682           | 302001682           |
| Изогнутая труба                                |                     |                     | 46691               |
| Изогнутая труба                                | 302000528           |                     |                     |
| Прямая труба                                   |                     |                     | 107408074           |
| Удлинительная труба 36 2x500мм                 | 302000529           |                     |                     |
| Адаптер для инструмента D27                    |                     | 302000535           | 302000535           |
| Промышленная напольная насадка 36X400MM щетина | 302003666           |                     | 302003666           |
| Насадка 300XO36MM                              | 6084                |                     | 6084                |
| Фильтр 185X140 M класс                         | 302000490           | 302000490           |                     |
| Плоский фильтр PET NANO M-CLASS 2 ШТ           |                     |                     | 302002842           |
| <b>код</b>                                     | <b>107413593</b>    | <b>302003415</b>    | <b>107403512</b>    |



**Высочайшая сила всасывания для высокочастотной чистки и объемный контейнер**

- Низкий уровень работы шума благодаря системе SilentPower: впечатляющая мощность, которую видно, но не слышно
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Моющийся PET-фильтр из флисовой ткани (эффективность фильтрации – минимум 99,9%)
- Место для хранения аксессуаров и инструмента
- Антистатическая система

Благодаря функциям сухой и влажной уборки и объемному контейнеру пылесос ATTIX 50 является идеальным выбором для самых требовательных клиентов, которым часто требуется уборка .



| технические параметры                          | ATTIX 50-01 PC   | ATTIX 50-21 PC   | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 50-21 XC   |
|--|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                          | 3700             | 3700             | 3200              | 3700             |
| Вакуум (мбар/кПа)                              | 250/25           | 250/25           | 230/23            | 250/25           |
| Мощность макс (Вт)                             | 1500             | 1500             | 1400              | 1500             |
| Мощность мэк (Вт)                              | 1200             | 1200             | 1100              | 1200             |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))                   | 59               | 59               | 60                | 59               |
| Объем контейнера (л-макс)                      | 47               | 47               | 47                | 47               |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                          | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16    | 230/1/50-60/16   |
| Д х ш х в (см)                                 | 45 x 38 x 75     | 45 x 38 x 75     | 45 x 38 x 75      | 45 x 38 x 75     |
| Вес (кг)                                       | 11               | 11               | 11                | 12               |
| Эл. кабель (м)                                 | 7.5              | 7.5              | 7.5               | 7.5              |
| Тип осн. фильтра                               | PET              | PET              | PET               | PET Nano         |
| Система очистки фильтра                        | Push&Clean       | Push&Clean       | Push&Clean        | XtremeClean      |
| <b>характеристики</b>                          |                  |                  |                   |                  |
| Плавный пуск                                   | •                | •                | •                 | •                |
| Система антистатик                             | •                | •                | •                 | •                |
| Контроль скорости двигателя                    |                  | •                | •                 | •                |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента               |                  | •                | •                 | •                |
| Бесщеточный 1фаз. мотор с дл-м сроком службы   |                  |                  | •                 |                  |
| Мешок для утилизации 1 шт                      |                  |                  |                   | •                |
| Пылесборник флисовый 1 шт                      | •                | •                | •                 |                  |
| <b>стандартное оборудование</b>                |                  |                  |                   |                  |
| Шланг универсальный Ø36X4000MM EVA             |                  |                  |                   | 25537            |
| Шланг универс Ø36X3000MM с соедин. EVA         | 46948            |                  |                   |                  |
| Шланг 36x 500мм                                |                  | 302001682        | 302001682         |                  |
| Изогнутая труба                                | 302000528        | 302000528        |                   | 302000528        |
| Удлинительная труба 36 2x500мм                 | 302000529        | 302000529        |                   | 302000529        |
| Адаптер для инструмента D27                    |                  | 302000535        | 302000535         | 302000535        |
| Промышленная напольная насадка 36X400MM щетина | 302003666        | 302003666        |                   | 302003666        |
| Насадка 300XO36MM                              | 6084             | 6084             |                   | 6084             |
| Фильтр 185X140 M класс                         | 302000490        | 302000490        | 302000490         |                  |
| Плоский фильтр PET NANO M-CLASS 2 ШТ           |                  |                  |                   | 302002842        |
| <b>код</b>                                     | <b>302003411</b> | <b>107407545</b> | <b>107400411</b>  | <b>107403510</b> |



**Большой, надежный, эргономичный, мощный и очень тихий**

- SilentPower впечатляющая мощность с сохранением низкого уровня шума
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Моющийся РЕТ-фильтр из флисовой ткани (эффективность фильтрации – минимум 99,9%)
- Место для хранения аксессуаров и инструмента

Пылесос АТТІХ 5 – идеальный выбор для тех, кому нужен большой и вместе с тем эффективный пылесос.



| технические параметры                         | АТТІХ 560-21 ХС    |
|---|--------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                         | 3600               |
| Вакуум (мбар/кПа)                             | 230/23             |
| Мощность макс (Вт)                            | 1500               |
| Мощность мэк (Вт)                             | 1200               |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))                  | 57                 |
| Объем контейнера (л-макс)                     | 45                 |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                         | 230/1/50-60/16     |
| Д х ш х в (см)                                | 50.6 x 47.6 x 65.5 |
| Вес (кг)                                      | 16                 |
| Эл. кабель (м)                                | 7.5                |
| Тип осн. фильтра                              | PET Nano           |
| Система очистки фильтра                       | XtremeClean        |
| <b>характеристики</b>                         |                    |
| Плавный пуск                                  | •                  |
| Система антистатик                            | •                  |
| Контроль скорости двигателя                   | •                  |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента              | •                  |
| Доп розетка для инструмента                   | •                  |
| Мешок для утилизации 1 шт                     | •                  |
| <b>стандартное оборудование</b>               |                    |
| Шланг D27X3500 AS с адаптером для инструмента | 107406091          |
| Адаптер для инструмента антистат.D27/36-24    | 107404520          |
| Фильтр D275X187 PET NANO M-CLASS              | 107400562          |
| <b>код</b>                                    | <b>302000583</b>   |





**Бесшумная работа и высокая производительность**

- Высококачественный контейнер из нержавеющей стали с опцией наклона или вынимания
- Низкий уровень работы шума благодаря системе SilentPower: впечатляющая мощность, которую видно, но не слышно
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Моющийся PET-фильтр из флисовой ткани (эффективность фильтрации – минимум 99,9%)
- Место для хранения аксессуаров и инструмента
- Антистатическая система и система «мягкого пуска»

ATTIX 7 идеально подходит тем, кому нужен производительный и эффективный пылесос для сухой и влажной уборки на прочном стальном шасси. Модель сочетает отличную силу всасывания и низкий уровень шума. Лучшее решение для профессионального использования.



| технические параметры                         | ATTIX 751-11     | ATTIX 751-21     | ATTIX 761-21 XC  | ATTIX 791-21     |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                         | 3600             | 3600             | 3600             | 3800             |
| Вакуум (мбар/кПа)                             | 230/23           | 230/23           | 230/23           | 250/25           |
| Мощность макс (Вт)                            | 1500             | 1500             | 1500             | 1500             |
| Мощность мэк (Вт)                             | 1200             | 1200             | 1200             | 1200             |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))                  | 57               | 57               | 57               | 59               |
| Объем контейнера (л-макс)                     | 70               | 70               | 70               | 70               |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                         | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   |
| Д х ш х в (см)                                | 60.5 x 58 x 97   | 60.5 x 58 x 97   | 60.5 x 58 x 97   | 60.5 x 58 x 97   |
| Вес (кг)                                      | 25               | 25               | 27               | 25               |
| Эл. кабель (м)                                | 7.5              | 7.5              | 7.5              | 7.5              |
| Тип осн. фильтра                              | PET              | PET              | PET Nano         | PET              |
| Система очистки фильтра                       |                  |                  | XtremeClean      |                  |
| <b>характеристики</b>                         |                  |                  |                  |                  |
| Фильтр  | •                | •                | •                | •                |
| Система антистатик                            | •                | •                | •                | •                |
| Контроль скорости двигателя                   |                  | •                | •                | •                |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента              |                  | •                | •                | •                |
| Бесщеточный 1фаз. мотор с дл-м сроком службы  |                  |                  |                  | •                |
| Доп розетка для инструмента                   | •                | •                | •                | •                |
| Мешок для утилизации 1 шт                     |                  |                  | •                |                  |
| <b>стандартное оборудование</b>               |                  |                  |                  |                  |
| Шланг универсальный Ø36X4000MM EVA            | 25537            |                  |                  |                  |
| Изогнутая труба                               | 46691            |                  |                  |                  |
| Насадка Ø36x190 MM резина                     | 5067             |                  |                  |                  |
| Шланг D27X3500 AS с адаптером для инструмента |                  | 107406091        | 107406091        | 107406091        |
| Адаптер для инструмента антистат.D27/36-24    |                  | 107404520        | 107404520        |                  |
| Фильтр 185X140 M класс                        | 302000490        | 302000490        |                  | 302000490        |
| Фильтр D275X187 PET NANO M-CLASS              |                  |                  | 107400562        |                  |
| <b>код</b>                                    | <b>302001523</b> | <b>302001525</b> | <b>302001533</b> | <b>302001536</b> |



### Пылесос с двумя моторами для уборки в сложных промышленных условиях

- Промышленный пылесос с двумя моторами.
- Высококачественный контейнер из нержавеющей стали с опцией наклона или вынимания
- Моющийся PET-фильтр из флисовой ткани (эффективность фильтрации – минимум 99,9%)
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Место для хранения аксессуаров и инструмента

Сложные условия работы предъявляют серьезные требования к оборудованию. Промышленный пылесос ATTIX 965-21 SD с потоком воздуха 7200 л /мин. и мощностью 3000 Вт. поможет быстро и эффективно собрать пролитую жидкость, грязь и даже металлическую стружку.



#### технические параметры

#### ATTIX 965-21 SD XC

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| Поток воздуха (л/мин)            | 2 x 3600         |
| Вакуум (мбар/кПа)                | 250/25           |
| Мощность макс (Вт)               | 2 x 1500         |
| Мощность мэк (Вт)                | 2 x 1200         |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))     | 67               |
| Объем контейнера (л-макс)        | 50               |
| Напряжение (В/~/Гц/А)            | 230/1/50-60/16   |
| Д x ш x в (см)                   | 61.5 x 69 x 99   |
| Вес (кг)                         | 45               |
| Эл. кабель (м)                   | 10               |
| Тип осн. фильтра                 | PET Nano         |
| Система очистки фильтра          | XtremeClean      |
| <b>характеристики</b>            |                  |
| Плавный пуск                     | •                |
| Система антистатик               | •                |
| Контроль скорости двигателя      | •                |
| Прочная стальная рама            | •                |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента | •                |
| Система съема контейнера         | •                |
| Мешок для утилизации 1 шт        | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>  |                  |
| Фильтр D275X187 PET NANO M-CLASS | 107400562        |
| <b>код</b>                       | <b>302002902</b> |



**Промышленный пылесос с двумя моторами для решения сложнейших задач**

- Промышленный пылесос с двумя моторами.
- Высококачественный контейнер из нержавеющей стали с опцией наклона или вынимания
- Моющийся PЕТ-фильтр из флисовой ткани (эффективность фильтрации – минимум 99,9%)
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Место для хранения аксессуаров и инструмента

Для работы изо дня в день нужен пылесос, которому можно доверять, мощный и быстрый. АТТІХ 961-01 безо всякого труда справится с этой задачей: соберет пролитую жидкость и поможет поддержать чистоту пола даже в самых непростых условиях.



| технические параметры                               | АТТІХ 961-01     |
|---|------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                               | 2 x 3600         |
| Вакуум (мбар/кПа)                                   | 250/25           |
| Мощность макс (Вт)                                  | 2 x 1500         |
| Мощность мэк (Вт)                                   | 2 x 1200         |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))                        | 67               |
| Объем контейнера (л-макс)                           | 70               |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                               | 230/1/50-60/16   |
| Д х ш х в (см)                                      | 58 x 60 x 97     |
| Вес (кг)  | 30               |
| Эл. кабель (м)                                      | 10               |
| Тип осн. фильтра                                    | PET Nano         |
| Система очистки фильтра                             | Push&Clean       |
| <b>характеристики</b>                               |                  |
| Плавный пуск  | •                |
| Система антистатик                                  | •                |
| Прочная стальная рама                               | •                |
| Пылесборник флисовый 1 шт                           | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>                     |                  |
| Шланг 38X400  | 302002796        |
| Трубка загнутая D38 MM SS                           | 302002889        |
| Комплект удлинительных труб 2X500                   | 107402474        |
| Насадка для пола D38x400 для сухой и влажной уборки | 302002798        |
| Насадка щелевая Ø38x300 MM                          | 302002890        |
| Фильтр D275X187 PET NANO M-CLASS                    | 107400562        |
| <b>код</b>  | <b>302002900</b> |



### Индивидуальное решение – ваша прибыль

- Высокая производительность и простота использования
- Моющийся матерчатый фильтр с высоким уровнем фильтрации
- Доступны версии с оплатой монетами евро, жетонами и картами.
- Модель MARATHON отличается наличием надежной и долговечной бесщеточной моторной системы
- Особенность модели TANDEM – наличие двух вакуумных моторов и всасывающих шлангов

Пылесосы самообслуживания Nilfisk SB с монетоприемником предназначены, прежде всего, для заправочных станций: они созданы для работы на улице в любую погоду!



| технические параметры           | SB STATION          | SB TANDEM            |
|---------------------------------|---------------------|----------------------|
| Поток воздуха (л/мин)           | 4000                | 2 x 4000             |
| Вакуум (мбар/кПа)               | 235/23.5            | 2 x 235/23.5         |
| Мощность макс (Вт)              | 1700                | 2 x 1700             |
| Мощность мэк (Вт)               | 1400                | 2 x 1400             |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))    | 75                  | 75                   |
| Объем контейнера (л-макс)       | 30                  | 2 x 30               |
| Напряжение (В/~/Гц/А)           | 230/1/50-60/16      | 230/1/50-60/16       |
| Д x ш x в (см)                  | 82.2 x 54.6 x 203.4 | 118.3 x 54.6 x 203.4 |
| Вес (кг)                        | 90                  | 115                  |
| Тип осн. фильтра                | войлок              | войлок               |
| <b>характеристики</b>           |                     |                      |
| Плавный пуск                    | •                   | •                    |
| 2 шланга                        |                     | •                    |
| Прочная стальная рама           | •                   | •                    |
| Система фильтр-мешков           | •                   | •                    |
| Автоматическая смотка шланга    | •                   | •                    |
| Два мотора                      |                     | •                    |
| <b>стандартное оборудование</b> |                     |                      |
| Шланг вакуумный                 | 64084               | 64084                |
| Щелевая насадка                 | 7102                | 7102                 |
| Фильтр                          | 17069               | 17069                |
| Монетоприемник                  | 302000305           | 302000305            |
| <b>код</b>                      | <b>65481</b>        | <b>65482</b>         |



# Пылесосы для безопасной уборки

Работа с опасной пылью – сложная задача, требующая разработки инновационных продуктов и грамотных инженерных решений. Nilfisk, как компания высокого профессионального уровня, предлагает проверенные передовые решения для любого класса, в том числе для сбора опасной для здоровья пыли.

Nilfisk предлагает пылесосы для безопасной работы с различными видами опасной пыли – **L** (низкий), **M** (средний), **H** (высокий), асбест, а также взрывоопасная пыль, классифицируемая как АТЕХ Тип 22. Все наши решения соответствуют общеевропейским стандартам и имеют подтверждающие символы о прохождении всех необходимых испытаний. Вся линейка предназначена для профессионалов, которым важны такие параметры как низкий уровень шума, эргономичность, длительный срок службы и надежность исполнения.

| С 1997 ГОДА СТАНДАРТЫ EN 60335-2-69, IEC 60335-2-69, ДЕЙСТВУЮЩИЕ |  | ХАРАКТЕР ОПАСНОСТИ   | УТИЛИЗАЦИЯ                      |
|--|--|--|---------------------------------|
| Класс пыли / Зона  | Макс. проницаемость  |  |                                 |
| L  | 1%   | Удаляют 99%:<br>• Пыли с показателями OeL > 1 мг/м³  | -                               |
| M  | 0.1%   | Удаляют 99.9%:<br>• Пыли с показателями OeL > 0,1 мг/м³<br>• Древесная пыль                                    | Мало пыли                       |
| H  | 0.005%   | Удаляют 99.995%:<br>• Пыли с показателями OeL<br>• Канцерогенная пыль<br>• Пыль, содержащая бактерии и микробы | Без пыли                        |
| Требования по асбесту  | Аналогично H   | • Пыль с содержанием асбеста   |                                 |
| Взрывоопасная пыль (зона 22 по классификации АТЕХ)               | <b>Тип 22</b> - Аналогично классу L, M или H, включая дополнительные требования. | • Виды пыли от пылевых взрывов классов St1, St2 и St3 в зоне 22 АТЕХ (ранее зона 11)                           | Базовая модель для зоны АТЕХ 22 |



Данные пылесосы подходят для сбора пыли класса L. К этому классу относится пыль с предельно допустимой концентрацией > 1 мг/м³



Данные пылесосы подходят для сбора пыли классов L и M. К этим классам относят все виды опасной для здоровья, неканцерогенной пыли с показателями допустимой концентрации > 1,0 мг/м³ и пыль твердой древесины.



Данные пылесосы обеспечивают сбор пыли классов L, M и H. В данный класс включены все виды опасной для здоровья пыли с показателями допустимой концентрации, все виды канцерогенной пыли, а также пыль с содержанием микробов и бактерий.



Асбест - это группа неорганических минералов из класса силикатов природного происхождения, в виде тонких волокон. При механической обработке они могут расщепляться, образуя еще более тонкие волокна, которые способны проникать в легкие. Во время дробления, сверления, шлифовки, или проведения других работ с асбестовыми материалами, образуются волокна, требующие утилизации. Пыль должна быть собрана напрямую от источника пылесосами, одобренными для работы с опасной пылью H-класса.



Данные пылесосы одобрены для сбора взрывоопасной пыли, а также пыли классов L и M. Это пыль твердой древесины, все виды неканцерогенной пыли с показателями допустимой концентрации > 1,0 мг/м³ и/или легковоспламеняющаяся пыль в сферах применения, соответствующих зоне 22 по классификации АТЕХ. Более того, такие пылесосы одобрены для применения как экстракторы пыли.

# ATEX ZONE 22 – Предохранение от опасной пыли



Говоря о безопасности пылесосов, заболевания – не единственная опасность, о которой стоит упомянуть. Хорошо известно, что хлопок и бумага могут гореть. Также воспламеняться могут и такие материалы как мука и даже металл. Наличие кислорода, источника возгорания с достаточной энергией и горючего вещества (газа, жидкости или сухого вещества) – это факторы, способные вызвать воспламенение или взрыв. И чем мельче пыль, тем выше риск воспламенения.



С АТЕХ директивой 94/9/ЕС, вступившей в силу в июле 2003, удаление и разделение взрывоопасных материалов регулируется международными требованиями. Множество типов потенциально взрывоопасной пыли классифицируется как АТЕХ (АТmosphere EXplosive) среда и используемое оборудование должно соответствовать дополнительным требованиям. Nilfisk предлагает ряд безопасных пылесосов для сбора взрывоопасной пыли и удаления ее из окружающего воздуха. Если собираемая пыль одновременно и вредная и взрывоопасная, пылесосы должны отвечать соответствующим требованиям.

## **Дополнительная подтверждающая сертификация и заключение сторонней организации**


АТЕХ директива 94/9/ЕС налагает обязательство на производителей, предписывающее гарантировать, что пылесосы, предназначенные для работы во взрывоопасной атмосфере, пригодны для АТЕХ среды. Это означает, что пылесос для безопасной для здоровья уборки, предназначенный для взрывоопасной атмосферы, должен соответствовать параметрам для работы в АТЕХ среде, в зависимости от конкретной клининговой задачи. Все пылесосы Nilfisk ТИП 22 соответствуют АТЕХ зоне по Типу 22 и проходят широкий ряд технических испытаний и подтверждений сторонних организаций.

В дополнение к стандартным требованиям сертификации пылесосов, предназначенных для безопасной уборки, существует ряд дополнительных требований, подлежащих соблюдению:

- Электрические аппараты должны отвечать требованиям VDE 0165 “Установка электрического оборудования во взрывоопасных зонах”, например, эл. управляемые моторы.
- Аппарат должен соответствовать классу защиты IP 54 минимум.
- При регулярном использовании рабочие инструменты должны маркироваться показателями температуры поверхности, если эта температура превышает 80°C. К тому же, температура поверхности не должна превышать 135°C.
- Электрические моторы должны быть защищены от короткого замыкания и перегрева, возникающего из-за перенапряжения или фазовых скачков.
- Поток воздуха от пылесоса должен быть направлен так, чтобы осевшая пыль не поднималась в воздух – скорость на выходе max. 1 м/с на 50 мм от поверхности.
- Проводящие части пылесоса (включая аксессуары, такие как вакуумные шланги и удлинительные трубки) должны быть заземлены.
- Должны использоваться специальные соединения, обеспечивающие заземление и предотвращающие соединение с непроводящими частями.
- Сопротивление заземления не должно быть выше 1 Ом.
- Покрытие контейнера должно быть выполнено из невосгораемых материалов.
- Пылесосы должны быть помечены яркой предупреждающей меткой с указанием «Одобен для работы с огнеопасной пылью в Зоне 22”.
- Также на пылесосе должна быть пометка L-, M- или H-класс, в зависимости от назначения аппарата.

Однофазные пылесосы

Nilfisk Тип 22 для АТЕХ Зоны 22 протестированы и сертифицированы согласно следующей классификации:

 II 3D Ex tD A22 T 135 °C IP54







**Выбор профессионалов: низкий уровень шума, эргономичность, надежность и долговечность**

- Сертифицирован для работы с опасной пылью класса М.
- Низкий уровень работы шума благодаря системе SilentPower: впечатляющая мощность, которую видно, но не слышно
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Моющийся PET-фильтр из флисовой ткани (эффективность фильтрации – минимум 99,9%)
- Место для хранения аксессуаров и инструмента

Для уборки опасной пыли класса М идеальным решением станет наша серия сертифицированных пылесосов. На выбор предлагаются контейнеры разного размера и другие опции.



| технические параметры                          | ATTIX 30-2M PC   | ATTIX 30-2M XC   | ATTIX 50-2M PC   | ATTIX 50-2M XC   | ATTIX 761-2M XC  |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                          | 3700             | 3700             | 3700             | 3700             | 3600             |
| Вакуум (мбар/кПа)                              | 250/25           | 250/25           | 250/25           | 250/25           | 230/23           |
| Мощность макс (Вт)                             | 1500             | 1500             | 1500             | 1500             | 1500             |
| Мощность мэк (Вт)                              | 1200             | 1200             | 1200             | 1200             | 1200             |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))                   | 59               | 59               | 59               | 59               | 57               |
| Объем контейнера (л-макс)                      | 30               | 30               | 47               | 47               | 70               |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                          | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   |
| Д х ш х в (см)                                 | 45 x 38 x 59.5   | 45 x 38 x 59.5   | 45 x 38 x 75     | 45 x 38 x 75     | 60.5 x 58 x 97   |
| Вес (кг)                                       | 10               | 12               | 11               | 12               | 27               |
| Эл. кабель (м)                                 | 7.5              | 7.5              | 7.5              | 7.5              | 7.5              |
| Тип осн. фильтра                               | PET M-class      | PET Nano M-class | PET M-class      | PET Nano M-class | PET Nano M-class |
| Система очистки фильтра                        | Push&Clean       | XtremeClean      | Push&Clean       | XtremeClean      | XtremeClean      |
| <b>характеристики</b>                          |                  |                  |                  |                  |                  |
| Плавный пуск                                   | •                | •                | •                | •                | •                |
| Система антистатик                             | •                | •                | •                | •                | •                |
| Контроль скорости двигателя                    | •                | •                | •                | •                | •                |
| Контейнер из нерж. стали                       |                  |                  |                  |                  | •                |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента               | •                | •                | •                | •                | •                |
| Мешок для утилизации 1 шт                      |                  | •                |                  | •                | •                |
| Пылесборник флисовый 1 шт                      | •                | •                | •                | •                | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>                |                  |                  |                  |                  |                  |
| Шланг 36x 500мм                                | 302001682        | 302001682        | 302001682        | 302001682        |                  |
| Изогнутая труба                                | 302000528        |                  | 302000528        |                  |                  |
| Удлинительная труба 36 2x500мм                 | 302000529        |                  | 302000529        |                  |                  |
| Адаптер для инструмента D27                    | 302000535        | 302000535        | 302000535        | 302000535        |                  |
| Промышленная напольная насадка 36X400MM щетина | 302003666        |                  | 302003666        |                  |                  |
| Шланг D27X3500 AS с адаптером для инструмента  |                  |                  |                  |                  | 107406091        |
| Адаптер для инструмента антистат.D27/36-24     |                  |                  |                  |                  | 107404520        |
| Фильтр 185X140 М класс                         | 302000490        |                  | 302000490        |                  |                  |
| Фильтр D275X187 PET NANO M-CLASS               |                  |                  |                  |                  | 107400562        |
| Плоский фильтр PET NANO M-CLASS 2 ШТ           |                  | 302002842        |                  | 302002842        |                  |
| <b>код</b>                                     | <b>107400402</b> | <b>107400401</b> | <b>107400403</b> | <b>107400404</b> | <b>302001535</b> |



### Безопасность работы не терпит компромиссов!

- Сертифицирован для работы с опасной пылью класса H
- Сертифицированный фильтр для пыли класса H с эффективностью фильтрации 99,995 - 99,999%
- Низкий уровень работы шума благодаря системе SilentPower: впечатляющая мощность, которую видно, но не слышно
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Место для хранения аксессуаров и инструмента

Когда речь идет о работе с опасной пылью класса H или асбестом, на первый план выходит безопасность. Наша серия сертифицированных пылесосов станет комфортным и простым решением ваших задач и поднимет безопасность работы персонала на новый уровень.



| технические параметры                          | ATTIX 30-0H PC   | ATTIX 50-0H PC   | ATTIX 50-2H PC   | ATTIX 50-2H XC   | ATTIX 751-0H     |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                          | 3700             | 3700             | 3700             | 3700             | 3100             |
| Вакуум (мбар/кПа)                              | 250/25           | 250/25           | 250/25           | 250/25           | 230/23           |
| Мощность макс (Вт)                             | 1500             | 1500             | 1500             | 1500             | 1200             |
| Мощность мэк (Вт)                              | 1200             | 1200             | 1200             | 1200             | 1000             |
| Рабочий уровень шума (дБ(A))                   | 59               | 59               | 59               | 59               | 57               |
| Объем контейнера (л-макс)                      | 30               | 47               | 47               | 47               | 70               |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                          | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   | 230/1/50-60/16   |
| Д х ш х в (см)                                 | 45 x 38 x 59.5   | 45 x 38 x 75     | 45 x 38 x 75     | 45 x 38 x 75     | 60.5 x 58 x 97   |
| Вес (кг)                                       | 10               | 11               | 11               | 12               | 25               |
| Эл. кабель (м)                                 | 7.5              | 7.5              | 7.5              | 7.5              | 7.5              |
| Тип осн. фильтра                               | H-class          | H-class          | H-class          | H-class          | H-class          |
| Система очистки фильтра                        | Push&Clean       | Push&Clean       | Push&Clean       | XtremeClean      |                  |
| <b>характеристики</b>                          |                  |                  |                  |                  |                  |
| Плавный пуск                                   | •                | •                | •                | •                | •                |
| Система антистатик                             | •                | •                | •                | •                | •                |
| Контроль скорости двигателя                    |                  |                  | •                | •                |                  |
| Контейнер из нерж. стали                       |                  |                  |                  |                  | •                |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента               |                  |                  | •                | •                |                  |
| Безопасный фильтр мешок 1 шт                   | •                | •                | •                | •                | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>                |                  |                  |                  |                  |                  |
| Шланг универс Ø36X3000MM с соедин. EVA         | 46948            | 46948            |                  |                  | 46948            |
| Шланг 36x 500мм                                |                  |                  | 302001682        | 302001682        |                  |
| Изогнутая труба                                |                  |                  |                  |                  | 46691            |
| Изогнутая труба                                | 302000528        | 302000528        |                  |                  |                  |
| Удлинительная труба 36 2x500мм                 | 302000529        | 302000529        |                  |                  |                  |
| Адаптер для инструмента D27                    |                  |                  | 302000535        | 302000535        |                  |
| Промышленная напольная насадка 36X400MM щетина | 302003666        | 302003666        |                  |                  |                  |
| Насадка Ø36x190 MM резина                      | 5067             | 5067             |                  |                  | 5067             |
| Фильтр Ø211X140 H-CLASS                        | 302000658        | 302000658        | 302000658        |                  | 302000658        |
| Фильтр плоский H-класс 2 шт                    |                  |                  |                  | 107400449        |                  |
| <b>код</b>                                     | <b>107400405</b> | <b>107400407</b> | <b>107400408</b> | <b>107400409</b> | <b>302001519</b> |



### Самый мощный промышленный пылесос для класса пыли М и Н

- Сертифицирован для работы с опасной пылью класса М и Н
- Промышленный пылесос с двумя моторами
- Высококачественный контейнер из нержавеющей стали на стальном шасси
- Универсальная система крепления аксессуаров MultiFit
- Большая площадь фильтра, предназначенного для пыли класса Н, обеспечивает высокий результат и низкие расходы на обслуживание
- Место для хранения аксессуаров и инструмента

Когда нужно безопасно утилизировать опасную и канцерогенную пыль, на помощь приходит производительный и эффективный пылесос с 2 двигателями ATTIX 965-0H/M SD XC.



| технические параметры           | ATTIX 965-0H/M SD XC |
|---------------------------------|----------------------|
| Поток воздуха (л/мин)           | 2 x 3600             |
| Вакуум (мбар/кПа)               | 250/25               |
| Мощность макс (Вт)              | 2 x 1500             |
| Мощность мэк (Вт)               | 2 x 1200             |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))    | 67                   |
| Объем контейнера (л-макс)       | 50                   |
| Напряжение (В/~/Гц/А)           | 230/1/50/16          |
| Д x ш x в (см)                  | 61.5 x 69 x 99       |
| Вес (кг)                        | 45                   |
| Эл. кабель (м)                  | 10                   |
| Тип осн. фильтра                | H-class              |
| Система очистки фильтра         | XtremeClean          |
| <b>характеристики</b>           |                      |
| Плавный пуск                    | •                    |
| Система антистатик              | •                    |
| Система съема контейнера        | •                    |
| Мешок для утилизации 1 шт       | •                    |
| Безопасный фильтр мешок 1 шт    | •                    |
| <b>стандартное оборудование</b> |                      |
| Фильтр D275X187 H-CLASS         | 107400564            |
| <b>код</b>                      | <b>302002903</b>     |



набор для ухода за животными ?27MM 4 предмета

27 мм адаптер

шланг 3,5м универсальный d27

щетка зубчатая пластик для длинных волос

щетка пластик для длинных волос

щетка пластик для коротких волос



Комплект шланга с насадками

3 предмета 36 мм

шланг 4м универсальный d36

изогнутая труба металл.

адаптер



Комплект насадок Ш36мм(3шт)

3 предмета 36 мм

щелевая насадка пластик 300мм

универсальная насадка пластик 115мм

насадка косая резин.



набор насадок

5 предметов 36 мм

2x500мм удлинит.трубки алюмин.

универсальная насадка пластик 115мм

комбинированная насадка

щетка пластик 230мм

щетка для радиаторов пластик



Комплект насадок

5 предметов 36 мм

2x500мм удлинит.трубки алюмин.

щелевая насадка пластик 300мм

насадка для пола с щетиной 450мм

резиновые вставки для влажной уборки

плоская резиновая насадка масло- и жаростойкая 100мм



Комплект для уборки

6 предметов 36 мм

всасывающий шланг 4м d36

изогнутая труба металл.

2x500мм удлинит.трубки нержавеющей

проф.насадка для пола 360мм

щелевая насадка пластик 300мм

диагональная насадка резин.



|  | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|--|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| набор для ухода за животными ?27MM 4 предмета        |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| 27 мм адаптер  | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| шланг 3,5м универсальный d27                         |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| щетка зубчатая пластик для длинных волос             |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| щетка пластик для длинных волос                      |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| щетка пластик для коротких волос                     |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Комплект шланга с насадками                          |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| 3 предмета 36 мм                                     | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| шланг 4м универсальный d36                           |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| изогнутая труба металл.                              |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| адаптер  |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Комплект насадок Ш36мм(3шт)                          |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| 3 предмета 36 мм                                     | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| щелевая насадка пластик 300мм                        |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| универсальная насадка пластик 115мм                  |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| насадка косая резин.                                 |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| набор насадок  |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| 5 предметов 36 мм                                    | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| 2x500мм удлинит.трубки алюмин.                       |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| универсальная насадка пластик 115мм                  |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| комбинированная насадка                              |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| щетка пластик 230мм                                  |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| щетка для радиаторов пластик                         |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Комплект насадок                                     |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| 5 предметов 36 мм                                    | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| 2x500мм удлинит.трубки алюмин.                       |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| щелевая насадка пластик 300мм                        |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| насадка для пола с щетиной 450мм                     |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| резиновые вставки для влажной уборки                 |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| плоская резиновая насадка масло- и жаростойкая 100мм |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Комплект для уборки                                  |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| 6 предметов 36 мм                                    | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| всасывающий шланг 4м d36                             |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| изогнутая труба металл.                              |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| 2x500мм удлинит.трубки нержавеющей                   |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| проф.насадка для пола 360мм                          |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| щелевая насадка пластик 300мм                        |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| диагональная насадка резин.                          |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |

| АТТІХ 50-21 PC | АТТІХ 50-21 PC EC | АТТІХ 50-21 XC | АТТІХ 560-21 XC | АТТІХ 751-11 | АТТІХ 751-21 | АТТІХ 761-21 XC | АТТІХ 791-21 | АТТІХ 965-21 SD XC | АТТІХ 961-01 | SB STATION | SB TANDEM | АТТІХ 30-2M PC | АТТІХ 30-2M XC | АТТІХ 50-2M PC | АТТІХ 50-2M XC | АТТІХ 761-2M XC | АТТІХ 965-0HM SD XC | АТТІХ 30-0H PC | АТТІХ 50-0H PC | АТТІХ 50-2H PC | АТТІХ 50-2H XC | АТТІХ 751-0H | Артикул |           |
|----------------|-------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               |                     | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 6095    |           |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 14289     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 6094      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 6092      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 6093      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | ○       | 63210     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 25537     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 46691     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 29457     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | ○       | 63211     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 6084      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 14295     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 5067      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | ○       | 63212     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 107400032 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 14295     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 8046      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 6086      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 5144      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | ○       | 63213     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 107408074 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 6084      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 15348     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 15352     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 40456     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | ○       | 302000927 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 25537     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 46691     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 107408074 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 60356     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 6084      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              |         | 5067      |



Набор для мастерской

4 предмета 36 мм

изогнутая труба метал.

2x500мм удлинит.трубки нержавеющей

проф.насадка для пола 400мм

щелевая насадка пластик 300мм



Комплект для сбора воды 3 предмета

3 предмета 36 мм

2x500мм удлинит.трубки нержавеющей

спец.насадка для пола пластик 400мм

щелевая насадка пластик 300мм



набор 4 предмета ? 36MM

4 предмета 36 мм

всасывающий шланг 3м d36

удлинит.труба нерж.

универсальная насадка алюмин. 150мм

щелевая насадка хромир. 920мм



Комплект шлангов

4 предмета 36 мм

всасывающий шланг маслостойкий 4м d36

изогнутая труба метал.

2x500мм удлинит.трубки нержавеющей

насадка для пола с резин.вставками 450мм



Набор для уборки печей

3 предмета 38 мм

всасывающий шланг жаростойкий 4м d36

удлинит.трубка анодированная алюмин. 2,5м

насадка для печи XL 400мм



Комплект для уборки

4 предмета 38 мм

всасывающий шланг 4м d36-38

удлинит.трубка анодированная алюмин. 2,5м

насадка-трубка для 70-120мм труб

насадка-трубка для 120-220мм труб

| AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|

|                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|

|                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|

|                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|

|                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|

| ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 50-21 XC | ATTIX 560-21 XC | ATTIX 751-11 | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 30-2M PC | ATTIX 30-2M XC | ATTIX 50-2M PC | ATTIX 50-2M XC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 965-0HM SD XC | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 50-2H PC | ATTIX 50-2H XC | ATTIX 751-0H | Артикул   |
|----------------|-------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 107401367 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 302000528 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 302000529 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 302003666 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 6084      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 7727      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 107408074 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 5149      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 6084      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 60430     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 46948     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 46691     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 5145      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 17836     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 63214     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 61779     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 46691     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 107408074 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 15349     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 14341     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 6070      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 15340     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 63380     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 63215     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 15365     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 15340     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 7964      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 8054      |



Комплект шланга с насадками

5 предметов 38 мм

всасывающий шланг 4м d38

2x500мм удлинит.трубки нержавеющей

изогнутая труба метал.

промышленная настраиваемая насадка для пола 400мм

щелевая насадка пластик 300мм

Комплект насадок

6 предметов 50 мм

всасывающий шланг 4м d50

изогнутая труба анодирован.алюмин

промышленная настраиваемая насадка для пола 500мм

резиновые вставки

щелевая насадка спец.пластик 350мм

насадка для крупн.мусора алюмин. 200мм

Комплект для уборки

3 предмета 50 мм

всасывающий шланг 4м d50

диагональная насадка резин. 250мм

щелевая насадка спец.пластик 350мм

Комплект шланга с насадкой лиам. 50MM 2шт.

2 предмета 50 мм

всасывающий шланг жаростойкий 4м d50

диагональная насадка резин. 250мм

Комплект для уборки автобусов

6 предметов 50 мм

всасывающий шланг 16м d50

2x560мм удлинит.трубци пластик

щелевая насадка спец.пластик 350мм

насадка для крупн.мусора алюмин. 200мм

всасывающая щетка пластик

держатель шланга

| AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
|               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | o           | o              | o              | o              | o              | o                   | o                   | o                   | o              |
|               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | o           | o              | o              | o              | o              | o                   | o                   | o                   | o              |
|               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | o           | o              | o              | o              | o              | o                   | o                   | o                   | o              |
|               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | o           | o              | o              | o              | o              | o                   | o                   | o                   | o              |
|               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | o           | o              | o              | o              | o              | o                   | o                   | o                   | o              |
|               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | o           | o              | o              | o              | o              | o                   | o                   | o                   | o              |
|               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | o           | o              | o              | o              | o              | o                   | o                   | o                   | o              |



| ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 50-21 XC | ATTIX 560-21 XC | ATTIX 751-11 | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 30-2M PC | ATTIX 30-2M XC | ATTIX 50-2M PC | ATTIX 50-2M XC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 965-0HM SD XC | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 50-2H PC | ATTIX 50-2H XC | ATTIX 751-0H | Артикул   |
|----------------|-------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                   | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302002881 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 302002796 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 107402474 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 302002889 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 302002798 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 302002890 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                | ○               | ○                   |                |                |                |                | ○            | 63216     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 15358     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 15335     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 15343     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 15346     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 7102      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 41100     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                | ○               | ○                   |                |                |                |                | ○            | 6085      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 15358     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 7868      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 7102      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                | ○               | ○                   |                |                |                |                | ○            | 61681     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 15182     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 7868      |
|                |                   |                |                 | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           |                |                |                |                | ○               |                     |                |                |                |                | ○            | 63217     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 5152      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 7102      |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 41100     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 40458     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                     |                |                |                |                |              | 65081     |



Шланг вакуумный Ø50X5000MM SB VAC

Шланг универсальный 50 MM по метру



антистатический шланг 50X4000MM

Всасывающий шланг D=50 маслостойкий 4 метра



Шланг жаростойкий ? 50X4000MM



Шланг метал. ?50X4000MM



Шланг ?50X4000MM

## Система 50 Трубки



Насадка



Труба алюминиевая изогнутая



Трубка короткая для рукоятки 50-36



Комплект трубок D50 2X525MM PVC



трубка изогнутая 90 50MM



Переходник D70 CFM – D60 MULTIFIT



Переходник диам 50-36mm

|   | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|---|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| Система 50 Шланг                            |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Шланг универсальный ? 50X1750MM             |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг Ø50X4000MM EVA/ABS                    |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг вакуумный Ø50X5000MM SB VAC           |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Шланг универсальный 50 MM по метру          |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| антистатический шланг 50X4000MM             |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Всасывающий шланг D=50 маслостойкий 4 метра |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг жаростойкий ? 50X4000MM               |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг метал. ?50X4000MM                     |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг ?50X4000MM                            |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Система 50 Трубки                           |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Насадка                                     |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Труба алюминиевая изогнутая                 |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Трубка короткая для рукоятки 50-36          |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Комплект трубок D50 2X525MM PVC             |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| трубка изогнутая 90 50MM                    | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Переходник D70 CFM – D60 MULTIFIT           |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Переходник диам 50-36mm                     |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |

| ATTIX 50-21 PC        | ATTIX 50-21 PC EC     | ATTIX 50-21 XC        | ATTIX 560-21 XC       | ATTIX 751-11          | ATTIX 751-21          | ATTIX 761-21 XC       | ATTIX 791-21          | ATTIX 965-21 SD XC    | ATTIX 961-01          | SB STATION                       | SB TANDEM                        | ATTIX 30-2M PC        | ATTIX 30-2M XC        | ATTIX 50-2M PC        | ATTIX 50-2M XC        | ATTIX 761-2M XC       | ATTIX 965-0H/M SD XC  | ATTIX 30-0H PC        | ATTIX 50-0H PC        | ATTIX 50-2H PC        | ATTIX 50-2H XC        | ATTIX 751-0H          | Артикул    |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 19930      |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 15358      |
|                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       | 64084      |
|                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       | 11984      |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 15815      |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 6468       |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 11061      |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 15013      |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 15182      |
|                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |            |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 15341      |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                                  |                                  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 15335      |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 15342      |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 5152       |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                                  |                                  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 5089       |
|                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                                  |                                  |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       | 4072200392 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |                       |                       |                       |                       | <input type="radio"/> | 40452      |



Система 50 Напольные насадки

Насадка для пола ?50X350 PVC



Насадка со щетиной



Насадка 500XD500MM для сухой уборки



Фикс напольная насадка Ø50X600MM ALU



Насадка алюминиевая 500X500MM для влажной уборки



Система 50 Щетка/Насадка

Насадка для грязи D50X175 PP



насадка алюминиевая



Насадка



Система 50 Щелевая насадка

Щелевая насадка



Насадка



Насадка круглая D50MM резина



Насадка плоская D50



Система 38 Шланг

Шланг универсальный 36-38X4000MM EVA



Шланг 38X400



Шланг диам.38X5000 AS



Шланг жаростойкий 36X4000



Система 38 Шланг

Трубка загнутая

| AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|

|  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|  |  |  |  |  |  |  |  | o | o | o | o | o | o | o | o | o |

| ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 50-21 XC | ATTIX 560-21 XC | ATTIX 751-11 | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 30-2M PC | ATTIX 30-2M XC | ATTIX 50-2M PC | ATTIX 50-2M XC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 965-0H/M SD XC | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 50-2H PC | ATTIX 50-2H XC | ATTIX 751-0H | Артикул   |
|----------------|-------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 6077      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 302002880 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 15343     |
|                |                   |                |                 | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 302001481 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 15344     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            | ○          | ○         |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 5153      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 41100     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            | ○          | ○         |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 40458     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            | ●          | ●         |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 7102      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            | ○          | ○         |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 7868      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            | ○          | ○         |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 19936     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            | ○          | ○         |                |                |                |                | ○               | ○                    |                |                |                |                | ○            | 31244     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 15365     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            | ●          |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302002796 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 107401368 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 6070      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            | ●          |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302002889 |



### Система 38 Шланг

#### Комплект удлинительных труб 2X500

удлинительная труба с термоизоляцией 738X2000мм

Удлинительная трубка 2,5 м., алюм.

### Система 38 Напольные насадки

Насадка для пола D38x400 для сухой и влажной уборки

Насадка D38x400 для сухой и влажной уборки регулируемая

насадка для печи, тефлон 350X38мм

насадка для печи 400x38мм

### Система 38 Щелевая насадка

Насадка щелевая D38x300 MM

Насадка D38 R120-200MM

Насадка D38 R70-120MM

Переходник 38/50 MM

### Система 36 Шланг

Шланг всасывающий диам.32x1900

Шланг к пылесосу диам.32X3500 мм.

всасывающий шланг D32X5000

Шланг D32X2500

Шланг универсальный D36X3000MM EVA

Шланг универсальный D36X4000MM EVA

Шланг универс D36X3000MM с соед. EVA

|   | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|---|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| Комплект удлинительных труб 2X500                       |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| удлинительная труба с термоизоляцией 738X2000мм         |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Удлинительная трубка 2,5 м., алюм.                      |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Насадка для пола D38x400 для сухой и влажной уборки     |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Насадка D38x400 для сухой и влажной уборки регулируемая |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| насадка для печи, тефлон 350X38мм                       |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| насадка для печи 400x38мм                               |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Насадка щелевая D38x300 MM                              |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Насадка D38 R120-200MM                                  |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Насадка D38 R70-120MM                                   |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Переходник 38/50 MM                                     |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг всасывающий диам.32x1900                          | ●             | ●                  | ○             | ○                  | ●               | ○             | ○             | ○                  |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Шланг к пылесосу диам.32X3500 мм.                       | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ●             | ○             | ●                  |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| всасывающий шланг D32X5000                              | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Шланг D32X2500  | ○             | ○                  | ●             | ●                  | ○               | ○             | ○             | ○                  |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Шланг универсальный D36X3000MM EVA                      | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг универсальный D36X4000MM EVA                      | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ●              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг универс D36X3000MM с соед. EVA                    | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ●                   | ○                   | ○                   | ●              |

| ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 50-21 XC | ATTIX 560-21 XC | ATTIX 751-11 | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 30-2M PC | ATTIX 30-2M XC | ATTIX 50-2M PC | ATTIX 50-2M XC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 965-0H/M SD XC | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 50-2H PC | ATTIX 50-2H XC | ATTIX 751-0H | Артикул   |       |
|----------------|-------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|-------|
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ●            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 107402474 |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 15339     |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 15340     |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302002796 |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302002799 |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 6079      |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 63380     |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302002890 |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 8054      |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 7964      |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302002884 |       |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 107405600 |       |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 107406115 |       |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 107402198 |       |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 107405599 |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 15805     |       |
| ○              | ○                 | ●              | ○               | ●            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 25537     |       |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ●              | ●              | ○              | ○            | ●         | 46948 |



|  | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|--|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| <b>Система 36 Шланг</b>                        |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Шланг с изогн ручьяткой D32X3000               |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ●           | ●              | ●              | ●              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг с ручкой 3,5 м                           | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ●             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг D36X3000MM AS EVA                        |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг 36X4000 AS EVA                           |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг антистатический D36X4000мм               |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг 36x 500мм                                |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ●                   | ●                   | ○              |
| всасывающий шланг жаро- масло- стойкий 36X3500 | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Шланг D36X4000MM                               |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| <b>Система 36 Трубки</b>                       |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Ручьятка прямая D36MM PPN                      | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Изогнутая труба                                | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ●                   | ○              |
| Изогнутая труба                                | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ●              | ●                   | ○                   | ○                   | ●              |
| Трубки D36 2X500MM алюминий                    | ○             | ●                  | ●             | ●                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ●           | ●              | ●              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Труба нерж D36 2X505MM                         | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Удлинительная труба 36 2x500мм                 | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ●             | ●             | ●                  | ○           | ○              | ○              | ●              | ●              | ●                   | ○                   | ○                   | ●              |
| Трубки D36 2X515MM пластик                     | ●             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| телескопическая трубка D36 575-930мм           | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ●               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Труба телескопическая нерж D36X550-970         | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Адаптер для инструмента D27/35/38              |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ●              | ●              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |



| ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 50-21 XC | ATTIX 560-21 XC | ATTIX 751-11 | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 155-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 30-2M PC | ATTIX 30-2M XC | ATTIX 50-2M PC | ATTIX 50-2M XC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 965-0H/M SD XC | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 50-2H PC | ATTIX 50-2H XC | ATTIX 751-0H | Артикул   |
|----------------|-------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               |                      | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302000473 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               |                      | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 107409976 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 60781     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 63209     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 15311     |
| ●              | ●                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ●              | ●              | ●              | ●              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ●              | ●            | 302001682 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                |                |              | 302001677 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 | ○                    |                |                |                |                |              | 61779     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 29457     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ●            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 46691     |
| ●              | ○                 | ●              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ●              | ○              | ●              | ○              | ○               | ○                    | ●              | ●              | ○              | ○              | ○            | 302000528 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 107400032 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 107408074 |
| ●              | ○                 | ●              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ●              | ○              | ●              | ○              | ○               | ○                    | ●              | ●              | ○              | ○              | ○            | 302000529 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 40696     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 107402654 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 47109     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 60916     |



### Система 36 Трубки

Адаптер для инструмента D27



Адаптер для инструмента с регулятором D32

### Система 36 Напольные насадки

Насадка для пола D36X270MM

НАПОЛЬНАЯ НАСАДКА D36 300MM С ЩЕТИНОЙ

Насадка D36X330 ALU



Насадка 360x36mm

Насадка 400x36mm



Насадка для пола D36 для сухой и влажной уборки



Промышленная напольная насадка 36X400MM щетина



Насадка комбинированная 36X250MM



Комби-насадка D36X260MM



Насадка офисная D36X300MM



Насадка алюмин 450 D36MM сухая уборка

Насадка алюмин 450 D36MM влажная уборка



НАСАДКА АЛЮМИНИЕВАЯ 450MM

Насадка комби D36X260MM



Насадка 36X300 для влажной уборки

Насадка для паркета, пластик, 300mm



|  | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|--|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
|--|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Адаптер для инструмента D27               | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ○ | ● | ● | ○ |
| Адаптер для инструмента с регулятором D32 | ○ | ○ | ● | ● | ○ | ● | ● | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

|                                       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Насадка для пола D36X270MM            | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| НАПОЛЬНАЯ НАСАДКА D36 300MM С ЩЕТИНОЙ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

|                     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Насадка D36X330 ALU | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Насадка 360x36mm    | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Насадка 400x36mm                                | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Насадка для пола D36 для сухой и влажной уборки | ● | ● | ● | ● | ○ | ● | ● | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

|  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Промышленная напольная насадка 36X400MM щетина | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ● | ○ | ● |
| Насадка комбинированная 36X250MM               | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

|                           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Комби-насадка D36X260MM   | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Насадка офисная D36X300MM | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Насадка алюмин 450 D36MM сухая уборка   | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Насадка алюмин 450 D36MM влажная уборка | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

|                           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| НАСАДКА АЛЮМИНИЕВАЯ 450MM | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Насадка комби D36X260MM   | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

|                                     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Насадка 36X300 для влажной уборки   | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Насадка для паркета, пластик, 300mm | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PCEC | ATTIX 50-21 XC | ATTIX 560-21 XC | ATTIX 751-11 | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 30-2M PC | ATTIX 30-2M XC | ATTIX 50-2M PC | ATTIX 50-2M XC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 965-0H/M SD XC | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 50-2H PC | ATTIX 50-2H XC | ATTIX 751-0H | Артикул   |
|----------------|------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|
| ●              | ●                | ●              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ●              | ●              | ●              | ●              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ●              | ●              | ○            | 30200535  |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               |                      | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 107409977 |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 8046      |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302002331 |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 5147      |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 60356     |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 5149      |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 107402706 |
| ●              | ○                | ●              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ●              | ○              | ●              | ○              | ○               |                      | ●              | ●              | ○              | ○              | ○            | 302003666 |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302000962 |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302000477 |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302000259 |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 15348     |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 15349     |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 15350     |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 302002365 |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 7270      |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 64195     |



### Система 36 Напольные насадки

Электрическая турбо-насадка ?36X305MM 230V

Турбонасадка для ковров 300мм

### Система 36 Щетка/Насадка

Насадка щетка D36X70

Насадка щетка D36X230

Насадка универсальная D36x115

Насадка 36X150мм

Щетка вращающаяся 36X150MM

Насадка для радиаторов D36X420

Насадка овальной формы D36MM

Щетка 36MM

### Система 36 Щелевая насадка

Насадка диам.36X200 мм

Насадка 300X036MM

Щелевая насадка длинная металл

Насадка D36x190 MM резина

Насадка плоская D36MM резина

AERO 21-01 PC  
AERO 21-01 PC INOX  
AERO 21-21 PC  
AERO 21-21 PC INOX  
AERO 26-01 PC X  
AERO 26-21 PC  
AERO 26-2L PC  
AERO 31-21 PC INOX  
ATTIX 30-01  
ATTIX 30-01 PC  
ATTIX 30-11 PC  
ATTIX 30-21 PC  
ATTIX 30-21 XC  
ATTIX 40-01 PC INOX  
ATTIX 40-21 PC INOX  
ATTIX 40-21 XC INOX  
ATTIX 50-01 PC



| ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PCEC | ATTIX 50-21 XC | ATTIX 560-21 XC | ATTIX 751-11 | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 30-2M PC | ATTIX 30-2M XC | ATTIX 50-2M PC | ATTIX 50-2M XC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 965-0H/M SD XC | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 50-2H PC | ATTIX 50-2H XC | ATTIX 751-0H | Артикул   |
|----------------|------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               |                      |                |                |                | ○              | ○            | 11664     |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 54118     |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 5146      |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 6086      |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 14295     |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 5145      |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 41275     |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 5144      |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 40455     |
|                |                  |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302002509 |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 29541     |
| ●              | ○                | ●              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 6084      |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 17836     |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ●            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    | ●              | ●              | ○              | ○              | ○            | 5067      |
| ○              | ○                | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  | ○            |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               | ○                    |                |                |                | ○              | ○            | 40456     |



### Система 32 Шланг

Шланг пластиковый D32mm, 5м

| AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
|               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |

### Система 27 Шланг

шланг 227X3500 с адаптером для инструмента eva



Шланг D27X3500 AS с адаптером для инструмента

адаптер для инструмента антистат.D27/36-24

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

### Система 27 Щетка/Насадка

насадка овальная со скребком D27MM



насадка овальная с щетиной D27MM



насадка овальная с удлиненной щетиной D27MM



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

### Фильтры

Фильтр 185X140 M класс



Воздушный фильтр



Фильтр D275X187 PET NANO M-CLASS



Плоский фильтр PET NANO M-CLASS 2 ШТ



Фильтр D211X140 H-CLASS



Фильтр D275X187 H-CLASS



фильтр плоский H-класс 2 шт



Фильтр 185X140 HEPA

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ○ |   |   | ○ |   |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 50-21 XC | ATTIX 560-21 XC | ATTIX 751-11 | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 30-2M PC | ATTIX 30-2M XC | ATTIX 50-2M PC | ATTIX 50-2M XC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 965-0H/M SD XC | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 50-2H PC | ATTIX 50-2H XC | ATTIX 751-0H | Артикул   |
|----------------|-------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               |                      | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 30657     |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               |                      | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 14289     |
| ○              | ○                 | ○              | ●               | ○            | ●            | ●               | ●            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ●               |                      | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 107406091 |
| ○              | ○                 | ○              | ●               | ○            | ●            | ●               | ○            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ●               |                      | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 107404520 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               |                      | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 6092      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               |                      | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 6093      |
| ○              | ○                 | ○              | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○               |                      | ○              | ○              | ○              | ○              | ○            | 6094      |
| ●              | ●                 |                |                 | ●            | ●            |                 | ●            |                    |              |            |           | ●              |                | ●              |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302000490 |
|                |                   |                | ○               |              |              | ○               |              |                    |              |            |           |                |                |                |                | ○               |                      |                |                |                |                |              | 302000751 |
|                |                   |                | ●               |              |              | ●               |              | ●                  | ●            |            |           |                |                |                |                | ●               | ○                    |                |                |                |                |              | 107400562 |
|                |                   | ●              |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                | ●              |                | ●              |                 |                      |                |                |                |                |              | 302002842 |
| ○              | ○                 |                |                 | ○            | ○            |                 | ○            |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      | ●              | ●              | ●              |                | ●            | 302000658 |
|                |                   |                | ○               |              |              | ○               |              | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                |                 | ●                    |                |                |                |                |              | 107400564 |
|                |                   | ○              |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                | ●            | 107400449 |
| ○              | ○                 |                |                 | ○            | ○            |                 | ○            |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302001095 |



Всасывающий фильтр

Фильтр

Фильтр специальный 375X350 тканевый

Фильтр специальный

Фильтр АТТІХ 5/7

Специальный фильтр

Фильтр воздушный

Диффлектор

Фильтр воздушный АТТІХ9

Фильтр воздушный каркасный в прямоугольном пластиковом

Фильтр 0.7X150X100 5 ШТ

Защита фильтра D185X200

Сетчатый фильтр 143X140 Нерж. сталь

АЕRО 21-01 PC

АЕRО 21-01 PC ІNОХ

АЕRО 21-21 PC

АЕRО 21-21 PC ІNОХ

АЕRО 26-01 PC Х

АЕRО 26-21 PC

АЕRО 26-2L PC

АЕRО 31-21 PC ІNОХ

АТТІХ 30-01

АТТІХ 30-01 PC

АТТІХ 30-11 PC

АТТІХ 30-21 PC

АТТІХ 30-21 ХС

АТТІХ 40-01 PC ІNОХ

АТТІХ 40-21 PC ІNОХ

АТТІХ 40-21 ХС ІNОХ

АТТІХ 50-01 PC





| ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 50-21 XC | ATTIX 560-21 XC | ATTIX 751-11 | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 30-2M PC | ATTIX 30-2M XC | ATTIX 50-2M PC | ATTIX 50-2M XC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 965-0H/M SD XC | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 50-2H PC | ATTIX 50-2H XC | ATTIX 751-0H | Артикул   |
|----------------|-------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    | ○            |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302002894 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              | ●          | ●         |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 17069     |
| ○              | ○                 | ○              |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              |                 |                      |                |                |                |                |              | 302000606 |
|                |                   |                | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           |                |                |                |                | ○               |                      |                |                |                |                |              | 302000525 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              |           |
|                |                   |                | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           |                |                |                |                | ○               |                      |                |                |                |                | ○            | 302000491 |
| ○              | ○                 | ○              |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              |                 |                      | ○              | ○              | ○              | ○              |              | 302003721 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                |                 | ○                    |                |                |                |                |              | 107400041 |
| ○              | ○                 | ○              |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              |                 |                      | ○              | ○              | ○              | ○              |              | 107400453 |
|                |                   |                | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           |                |                |                |                | ○               |                      |                |                |                |                | ○            | 302001871 |
| ○              | ○                 |                |                 | ○            | ○            |                 | ○            |                    |              |            |           | ○              |                | ○              |                |                 |                      | ○              | ○              | ○              |                | ○            | 11801     |
| ○              | ○                 |                |                 | ○            | ○            |                 | ○            |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 15475     |



Специальный фильтр  
Сетчатый металлический фильтр



Фильтр-мешок

Пылесборник AERO 4шт

Комплект флисовых пылесборников 5 шт



Комплект мешков для мусора (5 шт)



Флисовый пылесборник 5 шт

Пылесборник одноразовый 5шт/уп.



Пылесборник ATTIX 7 5 ШТ

ДЕРЖАТЕЛЬ ФИЛЬТРА



Мешки для мусора

Комплект мешков для мусора 5шт

Комплект пылесборников 5 шт ATTIX 5



Пакеты для утилизации, пластик 5шт.



Пакет защитный для фильтра



Пылесборник с чехлом  
пакет защитный для ATTIX 30 5 шт

Безопасный пылесборник ATTIX 40/50 5ШТ

пакет для утилизации пылесборников, 5 шт ATTIX 7



Безопасный пылесборник ATTIX 9 5ШТ

|  | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|--|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| Специальный фильтр                                       |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Сетчатый металлический фильтр                            |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Фильтр-мешок   |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Пылесборник AERO 4шт                                     | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Комплект флисовых пылесборников 5 шт                     |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Комплект мешков для мусора (5 шт)                        |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              |                     |                     |                     |                |
| Флисовый пылесборник 5 шт                                |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Пылесборник одноразовый 5шт/уп.                          |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Пылесборник ATTIX 7 5 ШТ                                 |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| ДЕРЖАТЕЛЬ ФИЛЬТРА  |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Мешки для мусора   |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Комплект мешков для мусора 5шт                           | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Комплект пылесборников 5 шт ATTIX 5                      |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     | ○              |
| Пакеты для утилизации, пластик 5шт.                      |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Пакет защитный для фильтра                               | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Пылесборник с чехлом<br>пакет защитный для ATTIX 30 5 шт |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Безопасный пылесборник ATTIX 40/50 5ШТ                   |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| пакет для утилизации пылесборников, 5 шт ATTIX 7         |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Безопасный пылесборник ATTIX 9 5ШТ                       |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |

| ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 50-21 XC | ATTIX 560-21 XC | ATTIX 751-11 | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 30-2M PC | ATTIX 30-2M XC | ATTIX 50-2M PC | ATTIX 50-2M XC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 965-0H/M SD XC | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 50-2H PC | ATTIX 50-2H XC | ATTIX 751-0H | Артикул   |
|----------------|-------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|
|                |                   |                | ○               |              |              | ○               |              | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302002885 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302002404 |
|                |                   |                |                 | ○            | ○            | ○               | ○            |                    | ○            |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302002892 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           | ○              | ○              |                |                |                 |                      | ○              |                |                |                |              | 302004000 |
| ○              | ○                 | ○              |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                | ○              | ○              |                 |                      |                | ○              | ○              | ○              |              | 302004004 |
|                |                   |                | ○               |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302001138 |
|                |                   |                |                 | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                | ○            | 302001484 |
|                |                   |                |                 | ○            | ○            | ○               | ○            |                    | ○            |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                | ○            | 302000200 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302000804 |
| ○              | ○                 | ○              | ○               |              |              |                 |              |                    |              |            |           | ○              | ○              |                | ○              |                 |                      |                |                |                |                |              | 302000728 |
|                |                   |                |                 | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                | ○            | 302001480 |
| ○              | ○                 | ○              |                 | ○            | ○            |                 | ○            |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              |                 |                      |                | ○              | ○              | ○              | ○            | 30082     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           | ○              | ○              |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 107400233 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                | ○              | ○              |                 |                      |                | ○              | ○              | ○              |              | 107400236 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                | ○            | 302001486 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      | ○              |                |                |                |              | 302003473 |



| AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|

Коллектор отработанного воздуха

Коллектор отработанного воздуха

коллектор отработанного воздуха ATTIX 5/7

Выходное соединение D50 ATTIX 9

Другое

корзина для сбора стружки D392X390 SS

корзина для металл. стружки ATTIX9

Сетка для хранения аксессуаров

корзина для аксессуаров

держатель шланга

Держатель для инструмента AERO 26/31

Держатель трубки D36

Устройство "AIRBOX"

Устройство "AIRBOX"

Устройство для разгрузки погрузчиком



| ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 50-21 XC | ATTIX 560-21 XC | ATTIX 751-11 | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 30-2M PC | ATTIX 30-2M XC | ATTIX 50-2M PC | ATTIX 50-2M XC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 965-0H/M SD XC | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 50-2H PC | ATTIX 50-2H XC | ATTIX 751-0H | Артикул   |
|----------------|-------------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|
| ○              | ○                 | ○              |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              |                 |                      | ○              | ○              | ○              | ○              |              | 302003717 |
|                |                   |                | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           |                |                |                |                | ○               |                      |                |                |                |                | ○            | 302000522 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              | ○                  | ○            |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302002621 |
|                |                   |                |                 | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           |                |                |                |                |                 | ○                    | ○              |                |                |                |              | 302001612 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    | ○            |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302003003 |
|                |                   |                | ○               |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                | ○            | 302000524 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              | ○                  |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302002624 |
|                |                   |                |                 | ○            | ○            | ○               | ○            |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 | ○                    |                |                |                |                | ○            | 65081     |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 107409980 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 107409979 |
| ○              | ○                 | ○              |                 |              |              |                 |              |                    |              |            |           | ○              | ○              | ○              | ○              |                 |                      |                |                |                | ○              | ○            | 107400079 |
|                |                   |                | ○               | ○            | ○            | ○               | ○            | ○                  |              |            |           |                |                |                |                |                 | ○                    |                |                |                |                |              | 302001192 |
|                |                   |                |                 |              |              |                 |              | ○                  |              |            |           |                |                |                |                |                 |                      |                |                |                |                |              | 302002622 |



Другое

искрогаситель D50

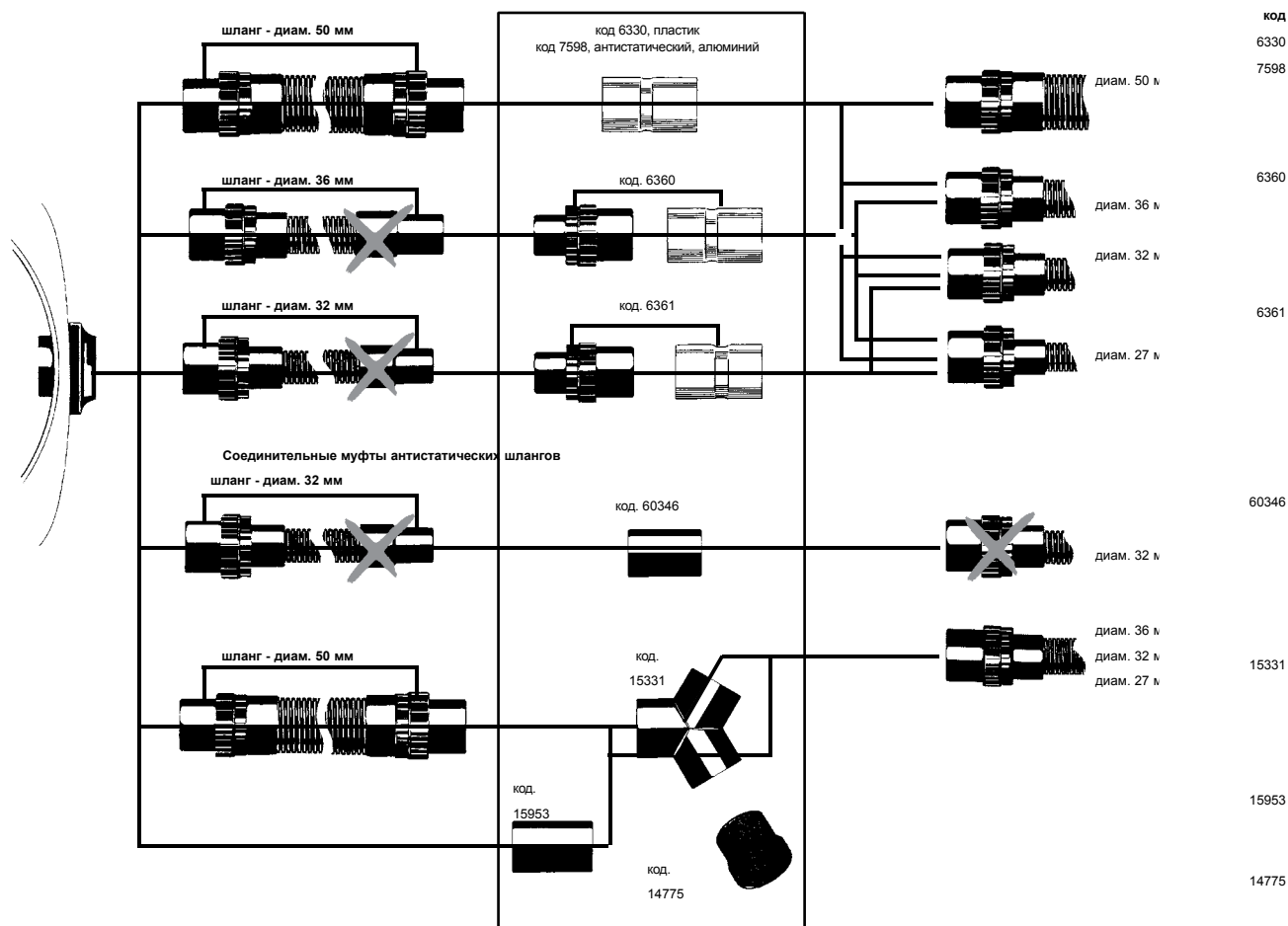
Монетоприемник

жетоны 50 штук 26.0x2.3

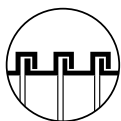
Держатель телескопической трубки D32

|                                      | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-01 | ATTIX 30-01 PC | ATTIX 30-11 PC | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 30-21 XC | ATTIX 40-01 PC INOX | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 40-21 XC INOX | ATTIX 50-01 PC |
|--------------------------------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| искрогаситель D50                    | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  | ○           | ○              | ○              | ○              | ○              | ○                   | ○                   | ○                   | ○              |
| Монетоприемник                       |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| жетоны 50 штук 26.0x2.3              |               |                    |               |                    |                 |               |               |                    |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |
| Держатель телескопической трубки D32 | ○             | ○                  | ○             | ○                  | ○               | ○             | ○             | ○                  |             |                |                |                |                |                     |                     |                     |                |

| Аксессуары           | Статус | Артикул   |
|----------------------|--------|-----------|
| ATTIX 50-21 PC       | ○      | 34591     |
| ATTIX 50-21 PC EC    | ○      |           |
| ATTIX 50-21 XC       | ○      |           |
| ATTIX 560-21 XC      | ○      |           |
| ATTIX 751-11         | ○      |           |
| ATTIX 751-21         | ○      |           |
| ATTIX 761-21 XC      | ○      |           |
| ATTIX 791-21         | ○      |           |
| ATTIX 965-21 SD XC   |        |           |
| ATTIX 961-01         |        |           |
| SB STATION           | ●      | 302000305 |
| SB TANDEM            | ●      |           |
| ATTIX 30-2M PC       | ○      |           |
| ATTIX 30-2M XC       | ○      |           |
| ATTIX 50-2M PC       | ○      |           |
| ATTIX 50-2M XC       | ○      |           |
| ATTIX 761-2M XC      | ○      |           |
| ATTIX 965-0H/M SD XC |        |           |
| ATTIX 30-0H PC       | ○      |           |
| ATTIX 50-0H PC       | ○      |           |
| ATTIX 50-2H PC       | ○      |           |
| ATTIX 50-2H XC       | ○      |           |
| ATTIX 751-0H         | ○      | 5544      |



## Всасывающие шланги



### Универсальный

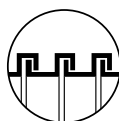
Цвет: Серый металл, Ø27, Ø32, Ø36, Ø38, Ø50  
 Применение: Температура от -50 до +60°C

### Антистатический

Антистатический  
 Цвет: Черный, Ø27, Ø32, Ø36, Ø50  
 Применение: Температура от -50 до +60°C

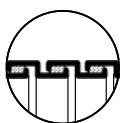
### Маслостойкий

Цвет: Коричневый, Ø36, Ø50  
 Применение: Температура от -60 до +120°C  
 (кратковременное использование +150°C)  
 Радиус изгиба: Ø27 г = 60 мм, Ø32 г = 70 мм,  
 Ø36 г = 75 мм, Ø50 г = 120 мм



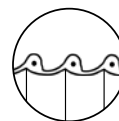
### Термостойкий

Цвет: Коричневый, Ø36, Ø50  
 Применение: Температура от -60 до +120°C  
 (кратковременное использование +150°C)  
 Радиус изгиба: Ø36 г = 75 мм, Ø50 г = 120 мм



### Металлический

Цвет: Гальванизированный, Ø50  
 Применение: Температура от -50 до +120°C  
 Радиус изгиба: г = 180 мм  
 Высокая износостойкость. Не подходит для сбора кислот и щелочных растворов.



### Стружка, абразив

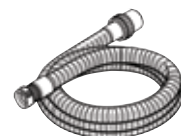
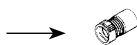
Цвет: Прозрачный, Ø50  
 Применение: Температура от -40 до +90°C  
 (кратковременное использование +125°C)  
 Радиус изгиба: Ø60 г = 60 мм

Используется для сбора металлических стружек, стекла, серебряных стружек и прочих материалов, маслостойкий, антистатический, алюминиевые рукава и обмотка стальной проволокой



# Системы шлангов

(за исключением пылесосов типа 22)



| Требуемая длина |                   | Рукав со стороны насадки |           | Погонный метр<br>– макс. 20 м |                                   | Рукав со стороны пылесоса |           | В собранном виде |     |           |            |
|-----------------|-------------------|--------------------------|-----------|-------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------|------------------|-----|-----------|------------|
|                 |                   |                          | код       |                               | код                               |                           | код       | Длина м          | код |           |            |
| Система 70      | Универсальный     |                          | 42419     |                               | 34947***                          |                           | 34955     |                  |     |           |            |
| Система 50      | Универсальный     |                          | 15101     |                               | 11984                             |                           | 15101     | 1,75             |     | 19930     |            |
|                 | Маслостойкий      |                          | 15101     |                               | 14238                             |                           | 15101     | 4                |     | 15358     |            |
|                 | Термостойкий      | Алюминий                 |           | 7162                          | 14238                             |                           | 7162      | 4                |     | 6468      |            |
|                 | Антистатический   |                          |           | 15811                         | 7599                              |                           | 15811     | 4                |     | 11061     |            |
|                 | Для стружки       | Алюминий                 |           | 33435                         | 15309                             |                           | 14630     | 4                |     | 15815     |            |
|                 | Металлический     |                          |           |                               |                                   |                           |           | 4                |     | 15182     |            |
|                 |                   |                          |           |                               |                                   |                           |           | 4                |     | 15013     |            |
| Система 38      | Универсальный     |                          | 302002887 |                               | 107400052                         |                           | 107400049 | 4                |     | 302002796 |            |
|                 | Антистатический   |                          | 107410009 |                               | (доступно только отрезом по 20 м) |                           | 107401525 | 5                |     | 107401368 |            |
| Система 36      | Универсальный     |                          | 11597     |                               | 11985                             |                           | 15102     | 3                |     | 15805     |            |
|                 | Маслостойкий      |                          | 46690*    |                               | 11985                             |                           | 15102     | 3                |     | 46948*    |            |
|                 | Термостойкий      | Алюминий                 |           | 7674**                        |                                   |                           |           | 4                |     | 25537*    |            |
|                 |                   | пружина от               |           | 14194**                       |                                   |                           |           |                  |     |           |            |
|                 | Антистатический   | перекручивания           |           | 46690*                        |                                   | 15312                     |           | 15812            | 3   |           | 60781*     |
|                 |                   |                          |           |                               |                                   |                           |           | 4                |     | 63209*    |            |
|                 |                   |                          |           |                               |                                   |                           |           | 5                |     |           | 302001682* |
|                 |                   |                          |           | 14243                         |                                   | 15312                     |           | 15812            | 4   |           | 15311      |
|                 | Электроинструмент | Соединение DN 33-36      |           | 48070                         |                                   |                           |           | 15912            |     |           |            |
|                 |                   | DIN 44717, DN 35-40 AS   |           | 48750                         |                                   |                           |           |                  |     |           |            |
| Система 32      | Универсальный     |                          | 46947*    |                               | 14240****                         |                           | 15103     |                  |     |           |            |
|                 | Антистатический   | трубчатая рукоятка       |           | 60911                         |                                   | 14240****                 |           | 15103            | 3   |           | 302000473  |
|                 |                   |                          |           | 46947*                        |                                   |                           |           |                  |     |           |            |
|                 | Электроинструмент |                          |           | 107404564                     |                                   | 43502                     |           | 30928            | 5   |           | 30657      |
| Система 27      | Универсальный     | Электроинструмент        |           | 107404520                     |                                   | 15307                     |           | 15104            | 3,5 |           | 14289      |
|                 | Антистатический   | Электроинструмент        |           | 107404520                     |                                   | 15326                     |           | 15369            | 3,5 |           | 15325      |

\* Система быстроразъемных соединений для изогнутой трубчатой рукоятки 46691/302000528 или переходника 29457  
 \*\* Только для уборки печей и труб

\*\*\* Макс. 10 м \*\*\*\* Макс. 20 м AS = Антистатический



### Для сбора взрывоопасной/воспламеняющейся пыли в средах АTEX ZONE 22

- Сертифицирован для работы со взрывоопасной пылью АТЕХ тип 22
- Бесщеточный электродвигатель обеспечивает долгий срок службы и предотвращает появление искр
- Контейнер из качественной нержавеющей стали
- Моющийся РЕТ-фильтр из флисовой ткани (эффективность фильтрации – минимум 99,9%)
- Полный ассортимент аксессуаров Type 22 поможет решить любую задачу

Мощные пылесосы с контейнером из нержавеющей стали, одобренные для сбора пыли класса М и взрывоопасных средах АТЕХ Zone 22.



| технические параметры                        | ATTIX 40-0M PC TYPE 22 | ATTIX 791-2M/B1  |
|--|------------------------|------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                        | 3200                   | 3800             |
| Вакуум (мбар/кПа)                            | 230/23                 | 250/25           |
| Мощность макс (Вт)                           | 1400                   | 1500             |
| Мощность мэк (Вт)                            | 1100                   | 1200             |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))                 | 60                     | 59               |
| Объем контейнера (л-макс)                    | 37                     | 70               |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                        | 230/1/50-60/16         | 230/1/50-60/16   |
| Д х ш х в (см)                               | 45 x 44 x 75           | 60.5 x 58 x 97   |
| Вес (кг)                                     | 13                     | 25               |
| Эл. кабель (м)                               | 7.5                    | 7.5              |
| Тип осн. фильтра                             | PET                    | PET              |
| Система очистки фильтра                      | Push&Clean             |                  |
| <b>характеристики</b>                        |                        |                  |
| Плавный пуск                                 | •                      | •                |
| Система антистатик                           | •                      | •                |
| Контроль скорости двигателя                  |                        | •                |
| Авт. вкл/выкл электроинструмента             |                        | •                |
| Бесщеточный 1фаз. мотор с дл-м сроком службы | •                      | •                |
| Доп розетка для инструмента                  |                        | •                |
| Пылесборник флисовый 1 шт                    | •                      | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>              |                        |                  |
| шланг проводящий 27X3500 TYPE22              |                        | 107404779        |
| Шланг Ø36X4000MM                             | 44193                  |                  |
| адаптер для инструмента D27/36-24 TYPE 22    |                        | 107404521        |
| Изгиб  | 44188                  |                  |
| Диагональная насадка д.36мм                  | 302000227              |                  |
| Фильтр ?185X140 М класс                      | 302000490              | 302000490        |
| Фильтр воздушный                             |                        | 302000491        |
| Диффлектор                                   | 302003721              |                  |
| <b>код</b>                                   | <b>107400410</b>       | <b>302001537</b> |



### Для сбора взрывоопасной пыли

- Сертифицирован для чистки и сбора пыли во взрывоопасных средах АTEX Zone 22
- Два бесщеточных ЕС-мотора с долгим сроком службы обеспечивают работу без риска возникновения искры
- Высококачественный контейнер из нержавеющей стали на стальном шасси
- Большая площадь фильтра, предназначенного для пыли класса Н, обеспечивает высокий результат и низкие расходы на обслуживание
- Полный ассортимент аксессуаров для работы в зонах АTEX Zone 22 поможет решить любую задачу

Производительный пылесос с 2 моторами АТТІХ 995-0Н/М SD ХС Type 22 сертифицирован для работы с пылью класса Н и М, а также взрывоопасной пылью АTEX Zone 22.



| технические параметры                        | АТТІХ 995-0Н/М SD ХС TYPE 22 |
|--|------------------------------|
| Поток воздуха (л/мин)                        | 2 x 3200                     |
| Вакуум (мбар/кПа)                            | 230/23                       |
| Мощность макс (Вт)                           | 2 x 1400                     |
| Мощность мэк (Вт)                            | 2 x 1100                     |
| Рабочий уровень шума (дБ(А))                 | 67                           |
| Объем контейнера (л-макс)                    | 50                           |
| Напряжение (В/~/Гц/А)                        | 230/1/50-60/16               |
| Д x ш x в (см)                               | 61.5 x 69 x 99               |
| Вес (кг)                                     | 45                           |
| Эл. кабель (м)                               | 10                           |
| Тип осн. фильтра                             | H-class                      |
| Система очистки фильтра                      | XtremeClean                  |
| <b>характеристики</b>                        |                              |
| Плавный пуск                                 | •                            |
| Система антистатик                           | •                            |
| Бесщеточный 1фаз. мотор с дл-м сроком службы | •                            |
| Система съема контейнера                     | •                            |
| Мешок для утилизации 1 шт                    | •                            |
| Безопасный фильтр мешок 1 шт                 | •                            |
| <b>стандартное оборудование</b>              |                              |
| Фильтр D275X187 H-CLASS                      | 107400564                    |
| Фильтр мотора                                | 107400041                    |
| <b>код</b>                                   | <b>302002904</b>             |



|  | АТТХ 40-0М РС TYPE 22 | АТТХ 791-2М/В1 | АТТХ 995-0М/М SD XC TYPE 22 | Артикул   |
|--|-----------------------|----------------|-----------------------------|-----------|
| <b>Система ATEX Шланг</b>                          |                       |                |                             |           |
| шланг проводящий 27X3500 TYPE22                    | ○                     | ●              |                             | 107404779 |
| Шланг Ø50X4000ММ проводящий                        | ○                     | ○              | ○                           | 43245     |
| шланг для металлической стружки 750X4000ММ TYPE 22 | ○                     | ○              | ○                           | 42825     |
| Шланг Ø50X8000ММ для стружки TYPE 22               | ○                     | ○              | ○                           | 63710     |
| Шланг Ø36X4000ММ                                   | ●                     | ○              | ○                           | 44193     |
| адаптер для инструмента D27/36-24 TYPE 22          | ○                     | ●              |                             | 107404521 |
| <b>Система ATEX Трубки / Насадка</b>               |                       |                |                             |           |
| Труба удлинительная диам.36 мм                     | ○                     | ○              | ○                           | 46982     |
| Изогнутая насадка TYPE22 Ø50x1100 S                | ○                     | ○              | ○                           | 33609     |
| Изгиб нерж   | ●                     | ○              | ○                           | 44188     |
| Диагональная насадка д.36мм                        | ●                     | ○              | ○                           | 302000227 |
| Диагональная насадка TYPE22 Ø50 резина             | ○                     | ○              | ○                           | 42836     |
| Щелевая насадка, пластик, 290мм                    | ○                     | ○              | ○                           | 44192     |
| Щелевая насадка TYPE22 Ø50X350 PE                  | ○                     | ○              | ○                           | 42837     |
| Насадка для чистки труб Ø36 R70-120ММ              | ○                     | ○              | ○                           | 48066     |
| Трубная насадка длин.120-200 мм.                   | ○                     | ○              | ○                           | 48067     |
| Насадка 450хдиам.36mm                              | ○                     | ○              | ○                           | 302000369 |
| Напольная насадка TYPE22 Ø 50X500ММ                | ○                     | ○              | ○                           | 42834     |
| Насадка диам.36мм                                  | ○                     | ○              | ○                           | 44191     |



Система АТЕХ Трубки / Насадка

Круглая щетка TYPE22 Ø 50MM

ATTIX 40-0M PC TYPE 22

ATTIX 791-2MB1

ATTIX 995-0HIM SD XC TYPE 22

Артикул

Плоская насадка TYPE22 Ø50MM RUBBER

Насадка для грубых материалов TYPE22 Ø50x200MM ALU

Система 50 Напольные насадки

Фикс напольная насадка Ø50X600MM ALU

Пылесборник для безопасной уборки

Безопасный пылесборник ATTIX 40/50 5ШТ

пакет для утилизации пылесборников, 5 шт ATTIX 7

Безопасный пылесборник ATTIX 9 5ШТ

Фильтры

Фильтр 185X140 M класс

Фильтр D275X187 H-CLASS

Фильтр-мешок

Комплект флисовых пылесборников 5 шт

Флисовый пылесборник 5 шт

Пылесборник ATTIX 7 5 ШТ

Мешки для мусора

Комплект мешков для мусора 5шт

Пакеты для утилизации, пластик 5шт.

Пакет защитный для фильтра

Специальный фильтр

Фильтр воздушный

Диффлектор

○

○

○

42831

○

○

○

42839

○

○

○

42835

○

○

302001481

○

107400236

○

302001486

○

302003473

●

●

302000490

●

107400564

○

302002892

○

302004004

○

302001484

○

302000804

○

○

302001480

○

○

30082

●

302000491

●

302003721





АТТХ 40-0М РС TYPE 22

АТТХ 791-2МВ1

АТТХ 995-0НМ SD XC TYPE 22

Артикул

Специальный фильтр

Фильтр мотора



107400041

ФИЛЬТР ОХЛАЖДЕНИЯ МОТОРА 30/40/50



107400453

Другое

Устройство "AIRBOX"



302001192

Устройство для разгрузки погрузчиком



302002622

Корзина для аксессуаров



302002624

Коллектор отработанного воздуха

Выходной фильтр



302002621

Коллектор отработанного воздуха



302003717

Набор аксессуаров для пылесосов

Комплект для уборки 222 6 предметов



48907







**Компактные размеры, удобство работы и перемещения**









- Прозрачная крышка бака для грязной воды позволяет видеть результат уборки
- Великолепная сила всасывания
- Низко расположенный центр тяжести
- Широкая линейка аксессуаров
- Компактный блок распыления

Компактный экстрактор для ковров и обивки с функцией распыления, легкость работы и транспортировки. Идеально отчистит даже самые грязные ковры и мебель. Простота управления, долговечность и надежный дизайн для коммерческого применения.



| технические параметры             | HOME CLEANER     | TW 300       | TW 300 CAR       |
|-----------------------------------|------------------|--------------|------------------|
| Поток воздуха (л/мин)             | 2400             | 2400         | 2400             |
| Вакуум (мбар/кПа)                 | 190/19           | 190/19       | 190/19           |
| Поток воды (л/м)                  | 2                | 2            | 2                |
| Давление помпы (бар/ МПа)         | 2 / 0.2          | 2 / 0.2      | 2 / 0.2          |
| Ширина уборки (мм)                | 260              | 260          | 80               |
| Бак для раствора/грязной воды (л) | 8/8              | 8/8          | 8/8              |
| Потр. энергии (Вт)                | 1000             | 1000         | 1000             |
| Напряжение / частота (В/Гц)       | 230/50           | 230/50       | 230/50           |
| Длина кабеля (м)                  | 7.5              | 7.5          | 7.5              |
| Габариты д х ш х в (мм)           | 390x390x520      | 390x390x520  | 390x390x520      |
| Вес (кг)                          | 9.5              | 9.5          | 9.5              |
| <b>характеристики</b>             |                  |              |                  |
| С фикс. кабелем                   | •                | •            | •                |
| Бак для химраствора               | •                | •            | •                |
| Однофазный                        | •                | •            | •                |
| <b>стандартное оборудование</b>   |                  |              |                  |
| Комби-насадка Ø36X260MM           | 302000477        |              |                  |
| Насадка щетка Ø36X70              | 5146             |              |                  |
| Насадка универсальная D36x115     | 14295            |              |                  |
| Насадка 300XØ36MM                 | 6084             |              |                  |
| Ковровая насадка 260MM металл     |                  | 7310         |                  |
| Насадка                           | 47895            |              |                  |
| Ручная насадка-распылитель 80 MM  |                  |              | 6696             |
| Шланг D32X3000MM                  | 34484            | 34484        | 34484            |
| Вставка                           | 47896            |              |                  |
| Распылительный шланг              | 48377            |              |                  |
| <b>код</b>                        | <b>303000002</b> | <b>67009</b> | <b>303000006</b> |



|   |   | HOME CLEANER | TW 300 | TW 300 CAR | Артикул   |
|---|---|--------------|--------|------------|-----------|
|    | Система 32 Шланг<br>Шланг всасывающий D32X2200MM        | ○            | ○      | ○          | 48331     |
|   | Система 36 Трубки<br>УДЛИНИТЕЛЬНЫЕ ТРУБКИ               | ●            | ●      | ○          | 15546     |
|    | Прямая труба  | ●            | ●      |            | 107408074 |
|   | Система 36 Напольные насадки<br>Комби-насадка Ø36X260MM | ●            | ○      | ○          | 302000477 |
|    | насадка для пола ?36X270MM                              |              | ○      | ○          | 8046      |
|   | Насадка 300   | ○            | ○      | ○          | 7270      |
|  | Насадка для воды Ø36 300MM                              |              | ○      | ○          | 63992     |
|   | Система 36 Щетка/Насадка<br>Насадка щетка Ø36X70        | ●            | ○      | ○          | 5146      |
|  | Насадка универсальная D36x115                           | ●            | ○      | ○          | 14295     |
|   | Система 36 Щелевая насадка<br>Насадка 300X036MM         | ●            | ○      | ○          | 6084      |
|  | Насадка<br>Ковровый адаптер с 4 насадками               |              | ○      | ○          | 7330      |
|   | Насадка экстрактора<br>Ковровая насадка 260MM металл    |              | ●      | ○          | 7310      |
|  | Насадка   | ●            | ○      | ○          | 47895     |
|   | Ручная насадка-распылитель 80 MM                        |              | ○      | ●          | 6696      |
|  | Переходник ручной спрей 90мм                            | ○            | ○      | ○          | 7335      |
|   | Вакуумный переходник                                    |              | ○      | ○          | 11551     |



**Экстракторы**

КОМПЛЕКТ ДЛЯ УБОРКИ TW300

НАСАДКА ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ УБОРКИ

Шланг D32X3000MM

Набор переходников DN32

Вставка

Распылительный шланг

**Пылесборник**

Комплект мешков для мусора

HOME CLEANER

TW 300

TW 300 CAR

Артикул

○

○

7341

○

○

11553

●

●

●

34484

○

47511

●

47896

●

48377

○

○

○

6695







### Впечатляющая маневренность и компактность

- Надежная и долговечная конструкция
- Экологичная электронная система контроля напора воды
- Двойная чистка для сложных задач уборки
- Простота регулировки деки для полного контроля прижима щетки
- Прозрачный шланг обеспечивает быстрый и легкий контроль уровня воды
- Удобная педаль для подъема скребка
- Большие 31-литровые баки
- Сливной шланг с функцией регулировки потока воды
- Светодиодные индикаторы зарядки батареи
- Автоматическое включение/отключение щетки
- Желтые предохранительные тумблеры останавливают работу всех основных функций машины
- Съёмное переднее колесо для легкости транспортировки

Поломоечная машина SCRUBTEC 343.2 демонстрирует, несмотря на свои компактные размеры, великолепный результат уборки. Новшество Nilfisk – подъем скребка осуществляется при помощи педали, обеспечивая комфортную работу.



| технические параметры             | SCRUBTEC 343.2 В COMBI |
|-----------------------------------|------------------------|
| Шир. захвата (мм)                 | 430                    |
| Ширина скребка (мм)               | 720                    |
| Произв-ть теор/факт (м²/ч)        | 1720/1035              |
| Рабочая скорость (км/ч)           | 4                      |
| Бак для раствора/грязной воды (л) | 31/30                  |
| Диаметр щетки / пэда (мм)         | 430/432                |
| Давление щетки (кг)               | 30                     |
| Скорость вращения щетки (об/мин)  | 155                    |
| Напряжение / частота (В/Гц)       | 24/ -                  |
| Мин ширина разворота (см)         | 125                    |
| Габариты д х ш х в (мм)           | 1115x570x1050          |
| Вес (кг)                          |                        |
| Вес с аккумуляторами (кг)         | 133                    |
| Уровень шума (дБ(А))              | 65                     |
| Ист. питания акк.                 | 24                     |
| Тип и количество щеток            | 1 Disc                 |
| <b>характеристики</b>             |                        |
| Батарейная версия                 | •                      |
| Встр. зарядное устр-во            | •                      |
| <b>стандартное оборудование</b>   |                        |
| Аккумуляторная батарея 76 Ач GEL  | 80564310               |
| Зарядное устройство 24V 8A        | 9099388000             |
| ЩЕТКА D.430 PROLENE               | L08812891              |
| Лезвия скребка к-т 720MM PU       | 9097354000             |
| <b>код</b>                        | <b>9087315020</b>      |





S SCRUB TEC 343.2 B COMBI

Артикул

**Батареи**

Аккумуляторная батарея 12V-68AH AGM SPIRALCELL

□

80561268

Аккумуляторная батарея 76 Ач GEL

●

80564310

Аккумуляторная батарея 12B 84 А/час

□

1464853000

Аккумуляторная батарея мод.BATTERY 12V 55AH

□

9098977000

**Встроенное зарядное устройство**

Зарядное устройство 24V 8A

●

9099388000

**Внешнее зарядное устройство**

Устройство для зарядки АКБ

□

80542432

**Держатель пэда**

Держатель пэдов 432мм

□

9099669000



**Пэд 17" / 432мм**

Пэд 17 432MM ECO красный 5ШТ

□

10001941



432 mm

Пэд 17 432MM ECO белый 5ШТ

□

10001936

Пэд 17 432MM ECO синий 5ШТ

□

10001939

Пэд 17 432MM ECO зеленый 5ШТ

□

10001940

Пэд 17 432MM ECO черный 5ШТ

□

10001938

Пэд 17 432MM ECO желто-коричневый 5ШТ

□

10001937

Пэд 17 432MM ECO CARPET BONNET 6ШТ

□

10001935

**Специальные пэды**

Пэд 17 430MM ECO BRILLIANCE красный 2ШТ

□

10002336



Special

Пэд 17 430MM ECO BRILLIANCE синий 2ШТ

□

10002337

Пэд 17 430MM ECO BRILLIANCE желтый 2ШТ

□

10002338

Пэд 17 430MM ECO BRILLIANCE зеленый 2ШТ

□

10002339



430 mm

Диск. щетка. 430мм

ЩЕТКА 430 MIDLIFE GRIT

ЩЕТКА Д 430 PROLITE

ЩЕТКА UNION MIX 430 MM

ЩЕТКА D.430 PROLENE

Лезвия скребка

Лезвия скребка к-т 720MM PU

Другое

ФИЛЬТР АНТИПЕННЫЙ

SCRUBTEC 343.2 B COMBI

Артикул

909 5691 000

909 5693 000

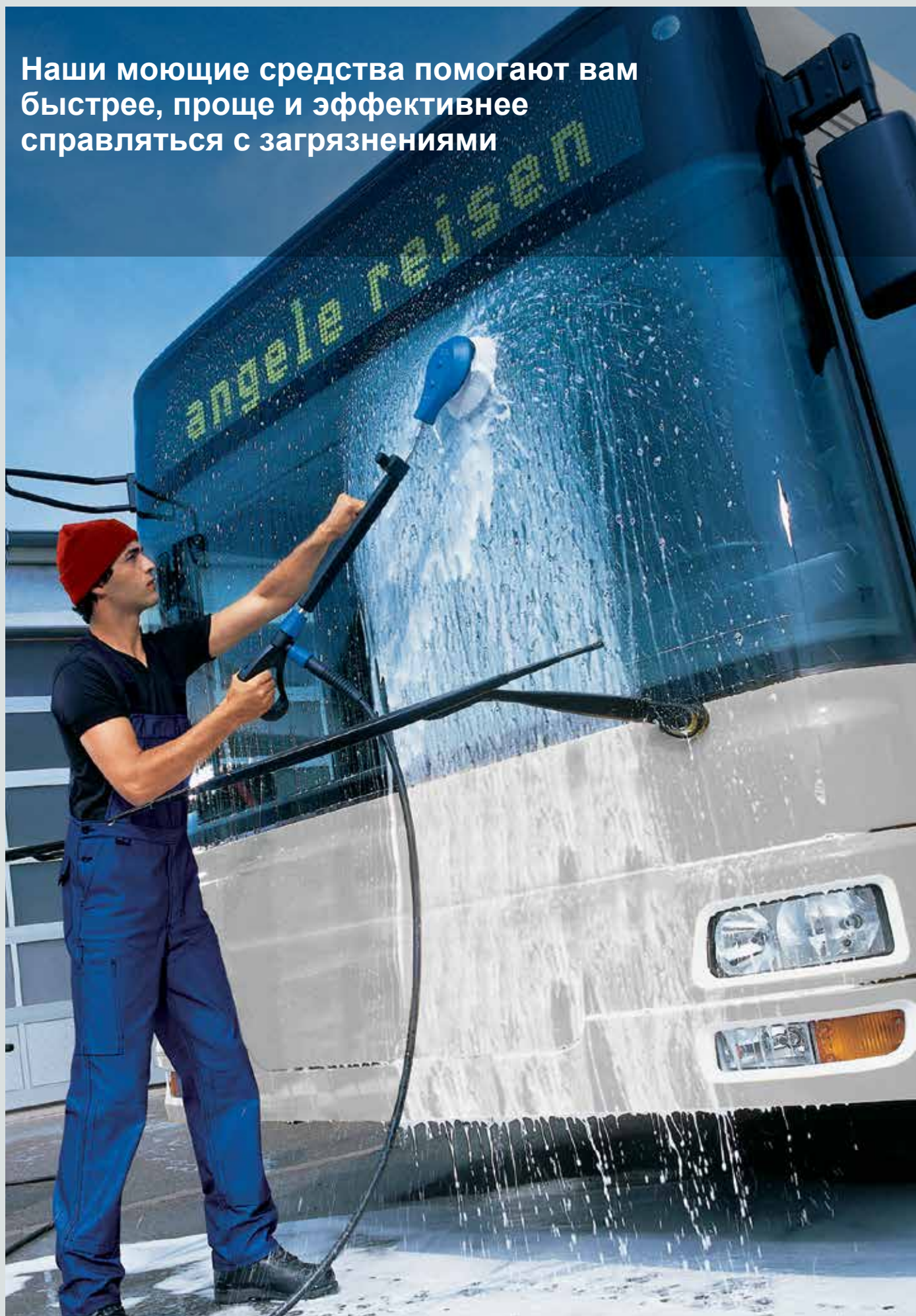
909 5694 000

L08812891

9097354000

909 5065 000

**Наши моющие средства помогают вам быстрее, проще и эффективнее справиться с загрязнениями**





# Как и зачем использовать моющие средства

Использование моющих средств позволяет сделать уборку быстрее и проще. Химические компоненты разрушают частицы грязи. Будете ли вы отмывать руки от жира или масла без помощи мыла или моющих средств? Конечно, нет. Тот же принцип относится к моющим средствам, которые используются с уборочным оборудованием.



## Моющие средства предлагают большие преимущества:

- Ускоряют процесс очистки.
- Сокращают время обработки.
- Сокращают потребление воды за счет снижения времени обработки.
- Экономят ваши деньги!
- Защита поверхности: использование моющих средств подразумевает меньшее воздействие на поверхность.
- Проверенное качество: подтверждено международными научно-исследовательскими институтами.

## Почему нужно использовать моющие средства Nilfisk:

- Вся продукция разработана Nilfisk.
- Моющие средства Nilfisk являются экологичным решением. 80% поверхностно-активных веществ на 100% разлагаются в течение 14 дней.
- Некоторые моющие средства включают в себя антикоррозийные компоненты, которые помогают защитить оборудование и продлить его срок службы.
- Все моющие средства тестируются на нашем оборудовании – это позволяет нам быть уверенными, что не произойдет повреждение машины.

Моющие средства Nilfisk соответствуют требованиям законодательства, а также имеют все необходимые паспорта безопасности и санитарно-эпидемиологические заключения.



# Оборудование для моющих средств



## Идеальное решение когда требуется высокая производительность

Моющие средства могут заливаться во встроенное оборудование аппарата высокого давления. Также существуют внешние дозаторы со специальными преимуществами:

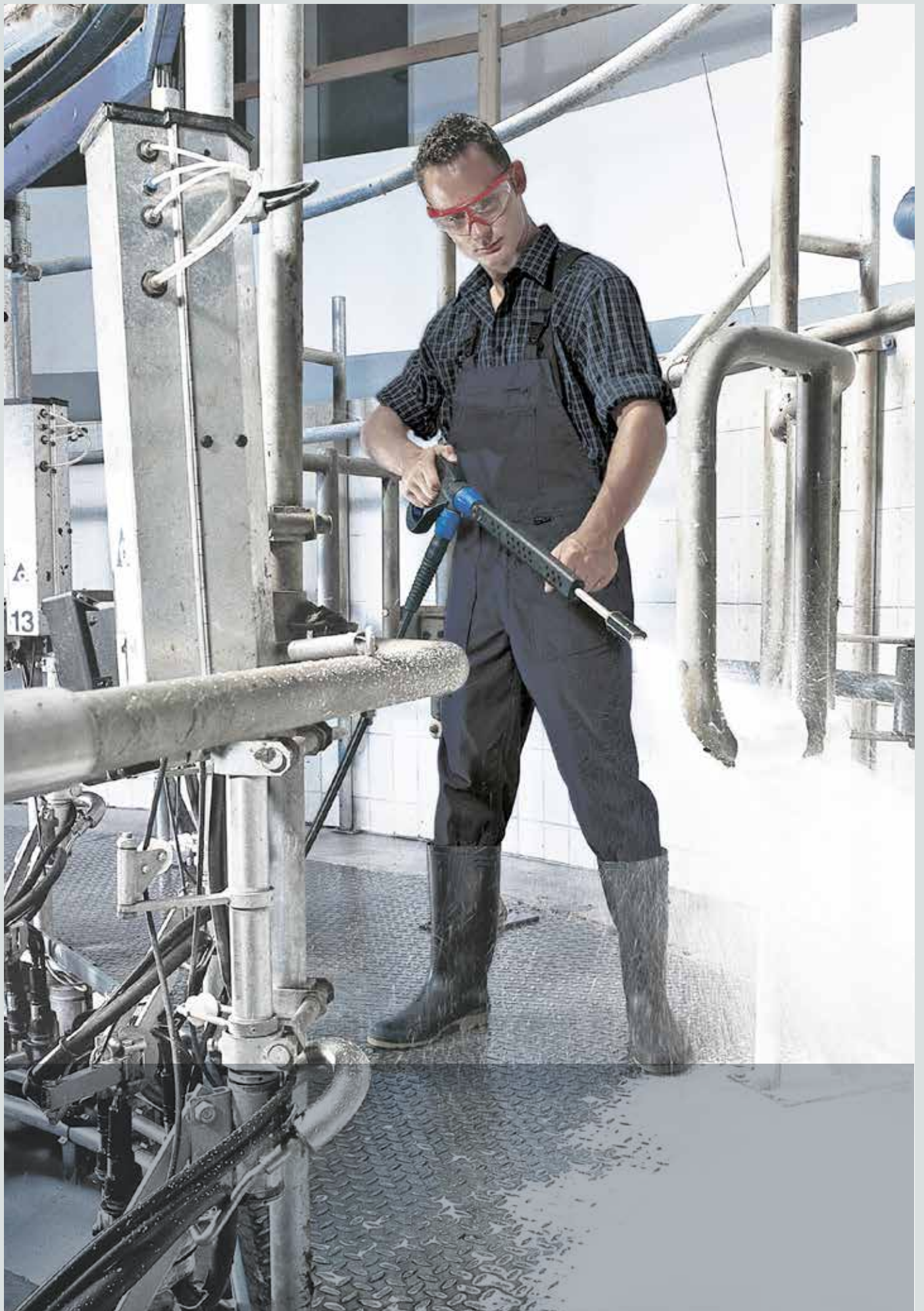
- Моющие средства не проходят через аппарат высокого давления.
- Простое отключение подачи химии.
- Сокращают время между выключением химии и полной остановкой аппарата.
- Дозаторы могут быть размещены ближе к месту работы, облегчая подачу химии.
- Подходят для агрессивной химии.



Простые распылители пены подключаются к пистолету любого аппарата, обеспечивая подачу обильной густой пены для увеличения эффективности очистки.



Насадка для пенной чистки обеспечивает подачу воздуха в раствор воды и моющего средства. В результате, густая пена лучше прилипает к поверхности, увеличивая эффективность очистки. Пена также позволяет контролировать равномерное нанесение.





Предварительная

| Средство  | Тип загрязнения  | Области применения | Методы  | Упаковка  | Код  |
|---|--|--------------------|---|---|--|
| <b>ALLOSIL</b><br>Средство для удаления грубой грязи.<br>Пропорция: 1-5%; pH: 10 (1% раствор) | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Предварительная или основная уборка легковых и грузовых автомобилей, автобусов, автопогрузчиков и т.д.</li> </ul> |                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>☑</li> <li>☑</li> <li>☑</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>4 x 2.5 L</li> <li>10 L</li> <li>25 L</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>25000202</li> <li>81237</li> <li>81209</li> </ul> |



Основная мойка

|  |  |  |   |  |  |
|--|--|--|---|--|--|
| <b>ACTIVE SHAMPOO</b><br>Пенообразующее моющее средство – нейтральное. Пропорция: 0,1-0,5%; pH: 7 (1% раствор) | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Мойка автомобилей, применение, главным образом, в портальных мойках, а также в мойках высокого давления и мойках самообслуживания и т.д.</li> </ul>                 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>☑</li> <li>☑</li> <li>☑</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>25 L</li> <li>220 kg</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>81216</li> <li>80874</li> </ul>   |
| <b>SUPER PLUS</b><br>Пенообразующее моющее средство – щелочное. Пропорция: 0,1-0,5%; pH: 10,5 (1% раствор)     | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Мойка легковых и грузовых автомобилей, автобусов и коммерческих транспортных средств; применение в мойках самообслуживания или мойках высокого давления.</li> </ul> |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>☑</li> <li>☑</li> <li>☑</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>4 x 2.5 L</li> <li>10 L</li> <li>25 L</li> <li>220 kg</li> <li>1000 kg</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>25000204</li> <li>81170</li> <li>81220</li> <li>81083</li> <li>81093</li> </ul> |



|   |   |  |   |  |  |
|---|---|--|---|--|--|
| <b>AUTOACTIVE</b><br>Шампунь. Пропорция: 0,1-0,5%; pH: 9,5 (1% раствор) | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Мойка легковых и грузовых автомобилей, автобусов и коммерческих транспортных средств; используется в мойках самообслуживания или аппаратах высокого давления.</li> </ul> |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>☑</li> <li>☑</li> <li>☑</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>4 x 2.5 L</li> <li>10 L</li> <li>25 L</li> <li>220 kg</li> <li>1000 kg</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>25000205</li> <li>81136</li> <li>81218</li> <li>80748</li> <li>80833</li> </ul> |
|---|---|--|---|--|--|



|  |   |  |   |  |   |
|--|---|--|---|--|---|
| <b>ACTIVE FOAM</b><br>Шампунь и восковый эффект - нейтральный. Пропорция: 0,1-0,5%; pH: 7 (1% раствор) | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Мойка автомобилей, использование в портальных мойках с недостаточной или слишком маленькой зоной сушки.</li> </ul> |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>☑</li> <li>☑</li> <li>☑</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>25 L</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>81217</li> </ul> |
|--|---|--|---|--|---|



|  |   |  |   |   |  |
|--|---|--|---|---|--|
| <b>SAPHIRE</b><br>Шампунь и восковый эффект – щелочной. Пропорция: 0,1-0,5%; pH: 10 (1% раствор) | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Мойка легковых и грузовых автомобилей, автобусов и коммерческих транспортных средств; применение в мойках самообслуживания или аппаратах высокого давления.</li> </ul> |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>☑</li> <li>☑</li> <li>☑</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>4 x 2.5 L</li> <li>10 L</li> <li>25 L</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>25000206</li> <li>81180</li> <li>81219</li> </ul> |
|--|---|--|---|---|--|

|   |   |  |   |  |   |
|---|---|--|---|--|---|
| <b>INSECT REMOVER AL</b><br>Щелочное средство для удаления остатков насекомых Пропорция: 1-5 %; pH: 9,7 (1 %) | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Удаление остатков насекомых с ветровых стекол и кузова.</li> </ul> |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>☑</li> <li>☑</li> <li>☑</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>25 L</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>308000151</li> </ul> |
|---|---|--|---|--|---|

|  |  |  |   |  |   |
|--|--|--|---|--|---|
| <b>TRUCK CLEANER AL</b><br>Щелочное моющее средство. Пропорция: 0,3-0,5 %; pH: 9,8 (1 %) | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Удаление грязи с содержанием смазки, масла, минеральных загрязнений. Мойка грузовых автомобилей и автобусов.</li> </ul> |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>☑</li> <li>☑</li> <li>☑</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>25 L</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>308000153</li> </ul> |
|--|--|--|---|--|---|



полы и рабочие поверхности на производстве

| Средство  | Тип загрязнения | Области применения  | Методы | Упаковка                          | Код                             |
|---|-----------------|---|--------|-----------------------------------|---------------------------------|
| <b>COMBI ACTIVE</b><br>Универсальное моющее средство<br>— сильно щелочное.<br>Пропорция: 1-10%; pH: 13 (1% раствор) | ■               | Мойка твердых полов производственных помещений, стальных деталей, двигателей/ станков, рабочих поверхностей и т.д.                                    |        | 10 L<br>25 L<br>220 kg<br>1000 kg | 81172<br>81229<br>8316<br>81053 |
| <b>SHAMPOO P</b><br>Универсальное моющее средство – порошок.<br>Пропорция: 0,3-1%; pH: 10,7 (1% раствор)            | ■               | Чистка полов производственных и коммерческих помещений, автомобилей, стальных деталей, двигателей/станков, стен, фасадов, рабочих поверхностей и т.д. |        | 25 kg                             | 8385                            |

\* Подходит, но не для постоянного использования. Прочтите внимательно описание продукта!

Заводы удобрений

Автоматические поломоечные машины

Однодисковые машины

Ручная мойка

Бытовые аппараты высокого давления

## Оборудование для бытового применения



# АВД для бытового применения



## Compact (C-серия)

Нерегулярное использование



Самые маленькие модели из наших моек высокого давления, компактные и легкие, удобные для передвижения и хранения. Эта серия состоит из базовых моделей с давлением 100 - 130 бар. Все аппараты серии Compact оборудованы соединением с защелкой между шлангом и пистолетом, плюс система Click&Clean для быстрой смены аксессуаров. Может работать как основная мойка или как дополнение к более мощному АВД.

## Excellent (E и D-серия)

Регулярное использование



Серия производительных моек для регулярных работ. Высокий уровень мощности при давлении 130-150 бар является достаточным для удаления въевшейся грязи на любых площадях. Вертикальный дизайн и встроенная тележка делают эту мойку маневренной. При помощи специального кронштейна можно монтировать аппарат на стену и использовать как стационарную мойку. Система Click&Clean, катушка для шланга с внутренним подключением к помпе, регулировка давления и быстроразъемные соединения для шланга и пистолет входят в стандартную комплектацию.

## Pro (P-серия)

Полупрофессиональная линейка



Давление 150-160 бар быстро смывает даже сильно въевшуюся грязь. Для максимальной эффективности и безопасности модели P-серии оборудованы армированными шлангами, поршнями из нержавеющей стали с медной головкой блока цилиндров и спроектированы на одной платформе с профессиональными АВД начального уровня. Все это помогает достичь непревзойденного результата! Дополнительные функции: регулировка давления, катушка для шланга с внутренним подключением к помпе, встроенные держатели аксессуаров. Быстроразъемное соединение шланга и ручки входит в стандартную комплектацию. Серия Pro оборудована большими колесами и надежной ручкой для максимального комфорта и маневренности.

Широкий ассортимент АВД 2016 для бытового применения, начиная с модели С 100.6-5, переназначенной для нерегулярных небольших задач по очистке, до линейки P-серии для более регулярной и полупрофессиональной уборки.

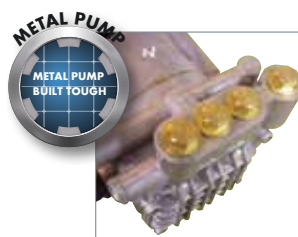
# Преимущества наших АД

Все АД Nilfisk обладают уникальными особенностями при использовании.

Все АД разработаны и сконструированы в Дании



Металлическая помпа установлена в каждой модели АД



## Click&Clean

Наша превосходная концепция системы С&С позволяет быстро и легко сменить аксессуары



Просто нажмите на кнопку и алюминиевая телескопическая ручка плавно исчезнет в корпусе мойки, что значительно упрощает ее хранение и транспортировку. Входит в стандартную комплектацию в сериях Pro и Excellent



На соединениях установлены шарнирные штуцеры для предотвращения скручивания шланга



Мягкая рукоятка SoftGrip для комфортной работы оператора. Входит в стандартную комплектацию в сериях Pro и Excellent



## PowerGrip

Быстрая регулировка давления с помощью инновационной функции PowerGrip на PG моделях





# Широкий выбор аксессуаров



Nilfisk предлагает большой выбор аксессуаров для разнообразных работ.

Ухаживайте за вашим автомобилем правильно.

Масло, копоть, сажа скапливаются в укромных уголках и трещинах, очень важно регулярно очищать их. Наиболее эффективно это делать с помощью мойки высокого давления и подходящим аксессуаром.

Nilfisk предлагает широкий выбор насадок для ухода за прицепами, мотоциклами, машинами, лодками и др транспортными средствами, а также для террас, крыши, строений, садовой мебели. Если вам нужно пробить засор в трубе, бассейне или садовом пруде, используйте специальный шланг для прочистки канализации.

**Patio Plus**

**Автощетка**

**Насадка для мойки автомобилей**

**Шланг для прочистки стоков и труб**

**Насадка для чистки крыш**

**Универсальная щетка**

**Набор для забора воды**

**Дополнительные аксессуары**



## Компактная АВД для нерегулярной уборки

### С 100.6/105.6

- Система CLICK & CLEAN (С & С) обеспечивает быструю и легкую замену сопла
- Надежная помпа изготовлена из алюминия
- Автоматический старт/ стоп
- Компактность и легкое хранение, небольшой вес
- Вертикальный дизайн
- Легкость в управлении и эксплуатации
- Быстросъемное шарнирное соединение пистолета и шланга

Эта мойка высокого давления предназначена для всех, кто ценит простоту использования с максимальной эффективностью. Небольшой вес облегчает использование и хранение, в том числе и на стене.

Подходит для всех типов задач по очистке вокруг вашего дома и сада, идеально подходит для очистки небольших площадей на террасах, плиток, лестниц, небольших транспортных средств. Когда вы покупаете С 100.6 она почти готова к работе - вам нужно только подключить шланг.



### С 110.4/120.6

- Система CLICK & CLEAN (С & С) обеспечивает быструю и легкую замену сопла.
- Надежный насос изготовлен из алюминия.
- Автоматический старт / стоп.
- Встроенная тележка на моделях X-TRA
- Компактность и легкое хранение, небольшой вес.
- Вертикальный дизайн.
- Быстросъемное шарнирное соединение пистолета и шланга



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ         | С 100.6-5        | С 105.6-5        | С 110.4-5 X-TRA  | С 120.6-6 X-TRA  |
|-------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Давление, макс (бар)          | 100              | 105              | 110              | 120              |
| Поток воды мин/макс (л/ч)     | 320/440          | 310/440          | 310/440          | 310/440          |
| Макс.температура на входе (С) | 40               | 40               | 40               | 40               |
| Сила тока (А)                 | 5.7              | 6.1              | 6.1              | 6.1              |
| Напряжение (В)                | 230              | 230              | 230              | 230              |
| Потребляемая мощность (кВт)   | 1.3              | 1.4              | 1.4              | 1.4              |
| Габариты (ДхШхВ)              | 190 x 240 x 465  | 190 x 240 x 465  | 251 x 306 x 660  | 251 x 306 x 710  |
| Вес (кг)*                     | 5.1              | 5.5              | 6.5              | 6.7              |
| Длина шланга (м)              | 5                | 5                | 5                | 6                |
| Длина эл.кабеля (м)           | 5                | 5                | 5                | 5                |
| <b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>         |                  |                  |                  |                  |
| алюминиевая помпа             | •                | •                | •                | •                |
| щеточный мотор                | •                | •                | •                | •                |
| автоматический старт/стоп     | •                | •                | •                | •                |
| колеса                        |                  |                  | •                | •                |
| система Click&Clean           | •                | •                | •                | •                |
| <b>БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>   |                  |                  |                  |                  |
| сопло С&С Tornado             | 126481122        | 126481122        | 126481114        | 126481120        |
| сопло С&С Powerspeed          | 128500298        | 128500298        | 128500298        | 128500298        |
| С&С распылитель с бутылкой    | 128500077        | 128500077        | 128500077        | 128500077        |
| <b>АТИКУЛ</b>                 | <b>128470321</b> | <b>128470331</b> | <b>128470344</b> | <b>128470359</b> |



## АВД для регулярно использования

### С 125.4/130.1/130.2

- Вертикальный дизайн
- Надежная алюминиевая помпа с коллекторным мотором
- Встроенная тележка для быстрого перемещения.
- Хранение пистолета, насадок, шланга и кабеля на корпусе машины.
- Регулировка давления.
- Быстрая смена аксессуаров благодаря системе Click&Clean.
- Автоматический старт/стоп.
- Прочный и надежный корпус.
- Низкий уровень шума благодаря резиновым виброгасителям.
- Катушка для шланга на моделях X-TRA
- опция дистанционного управления давлением на моделях PG

Модели С 125 и С 130 идеальный вариант для тех, кому нужна базовая мойка в эргономичном дизайне с высокой производительностью. Вертикальный дизайн и широкие колеса делают эти мойки очень мобильными, а также ее можно повесить на специальный кронштейн. Система беспроводного управления PowerGrip на моделях PG дает возможность управлять давлением АВД простым нажатием кнопки на пульте управления на пистолете.



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ         | С 125.4          | С 130.2-8        | С PG 130.2-8 X-TRA | С 130.1-6 X-TRA  |
|-------------------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|
| Давление, макс (бар)          | 125              | 130              | 130                | 130              |
| Поток воды мин/макс (л/ч)     | 350/520          | 350/520          | 350/520            | 380/440          |
| Макс.температура на входе (С) | 40               | 40               | 40                 | 40               |
| Сила тока (А)                 | 7.5              | 7.8              | 7.8                | 7.8              |
| Напряжение (В)                | 230              | 230              | 230                | 230              |
| Потребляемая мощность (кВт)   | 1.7              | 1.8              | 1.8                | 1.8              |
| Габариты (ДхШхВ)              | 280 x 250 x 850  | 280 x 250 x 850  | 280 x 250 x 850    | 305 x 295 x 885  |
| Вес (кг)*                     | 10.7             | 11               | 11.2               | 15.8             |
| Длина шланга (м)              | 6                | 8                | 8                  | 6                |
| Длина эл.кабеля (м)           | 5                | 5                | 5                  | 5                |
| <b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>         |                  |                  |                    |                  |
| алюминиевая помпа             | •                | •                | •                  | •                |
| щеточный мотор                | •                | •                | •                  |                  |
| индукционный мотор            |                  |                  |                    | •                |
| автоматический старт/стоп     | •                | •                | •                  | •                |
| колеса                        | •                | •                | •                  | •                |
| катушка для шланга            |                  |                  | •                  | •                |
| система Click&Clean           | •                | •                | •                  | •                |
| <b>БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>   |                  |                  |                    |                  |
| сопло С&С Tornado PR          | 126481120        | 126481116        |                    | 126481116        |
| сопло С&С Tornado             |                  |                  | 126481114          |                  |
| сопло С&С Powerspeed          | 128500298        | 128500298        | 128500298          | 128500298        |
| С&С распылитель с бутылкой    | 128500077        | 128500077        | 128500077          | 128500077        |
| <b>Артикул</b>                | <b>128470701</b> | <b>128470704</b> | <b>128470712</b>   | <b>128470251</b> |

\* включая базовые аксессуары



## АВД для регулярного использования

### D 130.4/D 140.4/D-PG 140.4

- Надежная алюминиевая помпа
- Телескопическая ручка с надежными и прочными металлическими трубками
- Хранение пистолета, насадок и бутылочки для химии
- Встроенное хранение шланга и кабеля
- Система Click&Clean обеспечивает быструю и легкую смену насадок
- Автоматический старт/стоп
- Надежный и прочный дизайн
- Сниженный уровень шума за счет резиновой подвески помпы мотора

Компания Nilfisk много инвестирует в проектно-конструкторские работы для того, чтобы наши аппараты были в числе лучших на рынке, когда дело касается качества, технических характеристик и специальных аксессуаров, которые позволяют легче справиться с задачей уборки. Система Click & Clean позволяет легко и быстро поменять, защелкнув, различные насадки и бутылку с моющим средством. Стандартные байонетные соединения Nilfisk обеспечивают взаимозаменяемость аксессуаров бытовой серии. Благодаря вертикальной эргономичной конструкции и дополнительной ручке для переноски, встроенной телескопической ручке и новому мягкому шлангу вы получаете аппарат, который удобен в перемещении и хранении.



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ         | D 130.4-9 X-TRA  | D 140.4-9 X-TRA  | D PG 140.4-9 X-TRA |
|-------------------------------|------------------|------------------|--------------------|
| Давление, макс (бар)          | 130              | 140              | 140                |
| Поток воды мин/макс (л/ч)     | 450/500          | 450/500          | 430/500            |
| Макс.температура на входе (С) | 60               | 60               | 60                 |
| Сила тока (А)                 | 9.5              | 10               | 10                 |
| Напряжение (В)                | 230              | 230              | 230                |
| Потребляемая мощность (кВт)   | 2.1              | 2.4              | 2.4                |
| Габариты (ДхШхВ)              | 345 x 395 x 875  | 345 x 395 x 875  | 345 x 395 x 875    |
| Вес (кг)*                     | 13.8             | 13.8             | 13.8               |
| Длина шланга (м)              | 9                | 9                | 9                  |
| Длина эл.кабеля (м)           | 5                | 5                | 5                  |
| <b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>         |                  |                  |                    |
| алюминиевая помпа             | •                | •                | •                  |
| щеточный мотор                | •                | •                | •                  |
| автоматический старт/стоп     | •                | •                | •                  |
| колеса                        | •                | •                | •                  |
| катушка для шланга            | •                | •                | •                  |
| система Click&Clean           | •                | •                | •                  |
| <b>БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>   |                  |                  |                    |
| сопло С&С Tornado PR          | 126481117        | 126481118        | 126481118          |
| сопло С&С Powerspeed          | 128500298        | 128500298        | 128500298          |
| С&С распылитель с бутылкой    | 128500077        | 128500077        |                    |
| <b>АРТИКУЛ</b>                | <b>128470525</b> | <b>128470531</b> | <b>128470537</b>   |



## АВД для регулярного использования

### E 130.3/140.3/145.3/150.1

- Вертикальный дизайн
- Надежная алюминиевая помпа с щеточным мотором
- Встроенная тележка для быстрого перемещения и телескопическая ручка
- Хранение пистолета, насадок, шланга и кабеля на корпусе машины.
- Регулятор давления.
- Быстрая смена аксессуаров благодаря системе Click&Clean.
- Автоматический старт/стоп.
- Прочный и надежный корпус.
- Армированный гибкий шланг на моделях H
- Катушка для шланга на моделях X-TRA
- опция дистанционного управления давлением на моделях PG
- Мягкая рукоятка на пистолете для удобства оператора

Серия производительных моек для регулярных работ. Высокий уровень мощности при давлении 130-150 бар является достаточным для удаления въевшейся грязи на любых площадях. Вертикальный дизайн и встроенная тележка делают эту мойку маневренной. При помощи специального кронштейна можно монтировать аппарат на стену и использовать как стационарную мойку. Система Click&Clean, катушка для шланга с внутренним подключением к помпе, регулировка давления и быстроразъемные соединения для шланга и пистолет входят в стандартную комплектацию.



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ         | E 130.3-8        | E 140.3-9 X-TRA  | E 145.3-10 H X-TRA | E 150.1-10 H X-TRA |
|-------------------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| Давление, макс (бар)          | 130              | 140              | 145                | 150                |
| Поток воды мин/макс (л/ч)     | 450/500          | 420/500          | 410/500            | 430/500            |
| Макс.температура на входе (С) | 60               | 60               | 60                 | 60                 |
| Сила тока (А)                 | 9                | 9                | 9                  | 10.5               |
| Напряжение (В)                | 230              | 230              | 230                | 230                |
| Потребляемая мощность (кВт)   | 2.1              | 2.1              | 2.1                | 2.3                |
| Габариты (ДхШхВ)              | 319 x 366 x 900  | 319 x 366 x 900  | 319 x 366 x 900    | 345 x 395 x 900    |
| Вес (кг)*                     | 18.9             | 18.9             | 20.2               | 19.8               |
| Длина шланга (м)              | 8                | 9                | 10 (Superflex)     | 10 (Superflex)     |
| Длина эл.кабеля (м)           | 5                | 5                | 5                  | 5                  |
| <b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>         |                  |                  |                    |                    |
| алюминиевая помпа             | •                | •                | •                  | •                  |
| индукционный мотор            | •                | •                | •                  | •                  |
| автоматический старт/стоп     | •                | •                | •                  | •                  |
| колеса                        | •                | •                | •                  | •                  |
| катушка для шланга            | •                | •                | •                  | •                  |
| система Click&Clean           | •                | •                | •                  | •                  |
| <b>БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>   |                  |                  |                    |                    |
| сопло С&С Tornado PR          | 126481117        | 126481118        | 126481118          | 128500657          |
| сопло С&С Powerspeed          | 128500298        | 128500298        | 128500298          | 128500298          |
| С&С распылитель с бутылкой    | 128500077        | 128500077        | 128500077          | 128500077          |
| <b>АРТИКУЛ</b>                | <b>128470500</b> | <b>128470505</b> | <b>128470508</b>   | <b>128470540</b>   |

\* включая базовые аксессуары



## Полупрофессиональная мойка высокого давления

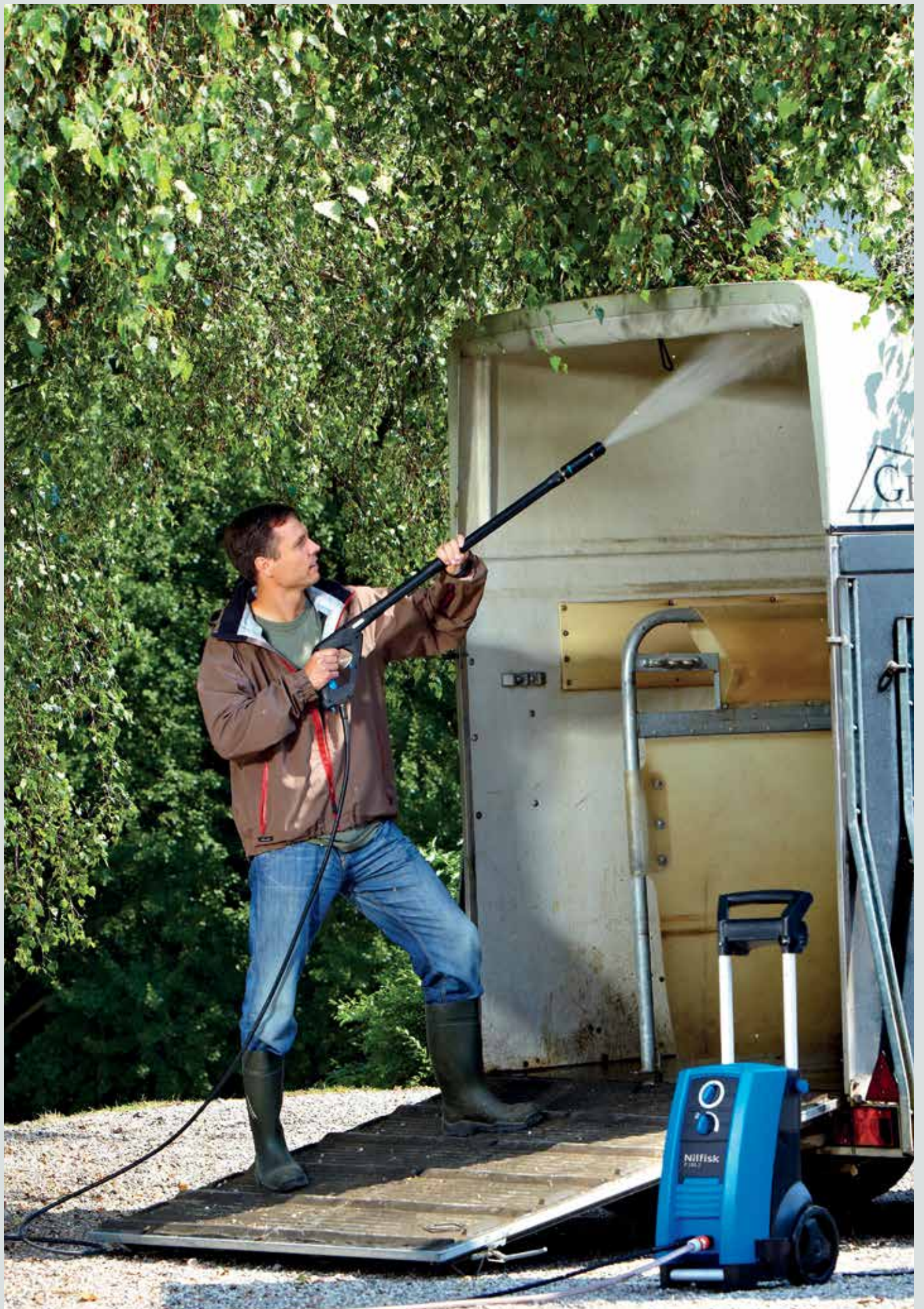
### Р 150.2/160.2

- Вертикальный дизайн
- Надежная алюминиевая помпа с индукционным мотором
- Низкий уровень шума благодаря резиновым виброгасителям.
- Встроенная тележка для быстрого перемещения и телескопическая ручка
- Хранение пистолета, насадок, шланга и кабеля на корпусе машины.
- Регулировка давления.
- Съёмный бак химии, встроенная система дозирования
- Автоматический старт/стоп.
- Армированный гибкий шланг на моделях Н как опция
- Катушка для шланга на моделях X-TRA
- Удлиненный шланг для использования разных видов химии одновременно
- Усиленная рукоятка

Давление 150-160 бар быстро смывает даже сильно въевшуюся грязь. Для максимальной эффективности и безопасности модели Р-серии оборудованы армированными шлангами, поршнями из нержавеющей стали с медной головкой блока цилиндров и спроектированы на одной платформе с профессиональными АВД начального уровня. Все это помогает достичь непревзойденного результата! Дополнительные функции: регулировка давления, катушка для шланга с внутренним подключением к помпе, встроенные держатели аксессуаров. Быстроразъемное соединение шланга и ручки входит в стандартную комплектацию. Серия Рго оборудована большими колесами и надежной ручкой для максимального комфорта и маневренности.



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ         | Р 150.2-10       | Р 160.2-15 X-TRA |
|-------------------------------|------------------|------------------|
| Давление, макс (бар)          | 150              | 160              |
| Поток воды мин/макс (л/ч)     | 540/610          | 570/650          |
| Макс.температура на входе (С) | 60               | 60               |
| Сила тока (А)                 | 12.6             | 14.5             |
| Напряжение (В)                | 230              | 230              |
| Потребляемая мощность (кВт)   | 2.9              | 3.3              |
| Габариты (ДхШхВ)              | 495 x 380 x 975  | 390 x 380 x 975  |
| Вес (кг)*                     | 26               | 27.8             |
| Длина шланга (м)              | 10 (Superflex)   | 15 (Superflex)   |
| Длина эл.кабеля (м)           | 5                | 5                |
| <b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>         |                  |                  |
| алюминиевая помпа             | •                | •                |
| индукционный мотор            | •                | •                |
| автоматический старт/стоп     | •                | •                |
| колеса                        | •                | •                |
| катушка для шланга            |                  | •                |
| система Click&Clean           | •                | •                |
| <b>БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>   |                  |                  |
| сопло С&С Tornado PR          | 128500078        | 128500078        |
| сопло С&С Powerspeed          | 128500079        | 128500079        |
| насадка для мойки террас плюс |                  |                  |
| <b>АРТИКУЛ</b>                | <b>128470129</b> | <b>128470133</b> |





|                          | C 100 6-5 | C 105 6-5 | C 110 4-5 X-TRA | C 120 6-6 X-TRA | C 125 4-6 | C 130 2-8 | C PG 130 2-8 X-TRA | C 130 1-6 X-TRA | D 130 4-9 X-TRA | D 140 4-9 X-TRA | D PG 140 4-9 X-TRA | E 130 3-8 | E 140 3-9 X-TRA | E 145 3-10 H X-TRA | E 150 1-10 H X-TRA | P 150 2-10 | P 160 2-15 X-TRA | Артикул   |
|--------------------------|-----------|-----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------|-----------------|--------------------|--------------------|------------|------------------|-----------|
| насадка для очистки крыш | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                  | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 128470040 |
| химия для очистки крыш   | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                  | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 128470041 |



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
| универсальная щетка с дозатором химии и 3 сменными щетинами | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 128470459 |
| универсальная щетка с вращающейся щетиной                   | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 128470456 |
| щетка для садовой мебели                                    | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 128470457 |
| щетка для колесных дисков                                   | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 128470458 |



|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |         |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| автощетка | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6410765 |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|



|                              |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |           |
|------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|-----------|
| сопло Click&Clean Tornado G2 | ● | ● |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   | 126481122 |
| сопло Click&Clean Tornado G2 |   |   | ● |   |   |   | ● |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   | 126481114 |
| сопло Click&Clean PR Tornado |   |   |   | ● |   |   |   |   |   | ● |  |   |   | ● |   |   |   | 126481120 |
| сопло Click&Clean PR Tornado |   |   |   |   | ● | ● |   |   | ● |   |  |   | ● |   |   |   |   | 126481116 |
| сопло Click&Clean PR Tornado |   |   |   |   |   |   |   | ● |   |   |  |   |   |   |   |   |   | 126481118 |
| сопло Click&Clean Tornado    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  | ● |   |   |   |   |   | 128500854 |
| сопло Click&Clean Tornado PR |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   | ● | ● |   |   | 128500657 |
| сопло Click&Clean Tornado PR |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   | ● | ● | 128500078 |



|  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
| сопло Click&Clean Powerspeed для въевшейся грязи | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 128500298 |
| сопло Click&Clean Powerspeed                     |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 128500033 |
| сопло Click&Clean Powerspeed                     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ● | ● | 128500079 |



|                                   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
| Click&Clean распылитель для химии | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 128500077 |
|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |         |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| переходник Click&Clean под углом до 90° | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6411138 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|



|  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |         |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| сопло Click&Clean для автомобиля с широким распылением 80° | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6411136 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |         |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| автощетка Click&Clean с байонетным соединением для сбора воды | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6411131 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|



|  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |         |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| сопло пониженного давления Click&Clean для мойки днища автомобиля, угол распыления 90° и 65° | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6411135 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |         |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| набор для автомобиля Click&Clean (в составе сопло, щетка, насадка для мойки днища, 0,55л шампунь с воском, 0,55л очиститель масляных загрязнений, 0,55л моющее средство для дисков) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6411134 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|














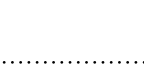






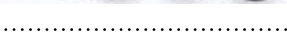





|                                  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
| копье Click&Clean G2             | ● | ● | ● | ● |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 128500073 |
| копье Click&Clean G3             |   |   |   |   | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |   |   |   |   |   |   | 126481134 |
| копье Click&Clean G4 укороченное |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ● |   |   |   |   |   | 128500676 |
| копье Click&Clean G4 удлиненное  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ● | ● | ● | ● | ● | 128500074 |
| копье Click&Clean G5             |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ● | ● | 128500075 |



|                                      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|--------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
| пистолет G2                          | ● | ● | ● | ● |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 128500070 |
| пистолет G3                          |   |   |   |   | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |   |   |   |   |   |   | 126481132 |
| пистолет G4 PowerGrip                |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ● |   |   |   |   |   | 128500859 |
| пистолет G4 с мягкой ручкой SoftGrip |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 128500071 |
| пистолет G5                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ● | ● | ● | 128500072 |





|  | C 100.6-5 | C 105.6-5 | C 110.4-5 X-TRA | C 120.6-6 X-TRA | C 125.4-6 | C 130.2-8 | CPG 130.2-8 X-TRA | C 130.1-6 X-TRA | D 130.4-9 X-TRA | D 140.4-9 X-TRA | D PG 140.4-9 X-TRA | E 130.3-8 | E 140.3-9 X-TRA | E 145.3-10 H X-TRA | E 150.1-10 H X-TRA | P 150.2-10 | P 160.2-15 X-TRA | Артикул            |
|--|-----------|-----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------|-----------------|--------------------|--------------------|------------|------------------|--------------------|
|  Насадка для мойки террас для больших поверхностей (камень, плитка, забор и тп)                 | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 126411376          |
|  Насадка пескоструйная для очистки краски, плесени, ржавчины на устойчивых поверхностях         | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 6410758<br>6410891 |
|  Обратный клапан (вкл.М и Ж соединение)   | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 106411177          |
|  Шланг ВД 5м  | ●         | ●         | ●               |                 |           |           |                   |                 |                 |                 |                    |           |                 |                    |                    |            |                  | 126481137          |
|  Шланг ВД 6м  | ○         | ○         | ○               | ●               | ●         |           | ●                 |                 |                 |                 |                    |           |                 |                    |                    |            |                  | 126481138          |
|  Шланг ВД 8м  | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ●         | ●                 |                 |                 |                 |                    |           |                 |                    |                    |            |                  | 128500080          |
|  Шланг ВД 9м X-TRA  |           |           |                 |                 |           |           |                   | ●               | ●               | ●               |                    |           |                 | ●                  |                    |            |                  | 128500654          |
|  Шланг ВД 10м X-TRA (Superflex)  |           |           |                 |                 |           |           |                   |                 |                 |                 |                    |           |                 | ●                  | ●                  |            |                  | 128500082          |
|  Шланг ВД 10м (Superflex)   | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               |                 |                 |                    | ○         |                 |                    |                    | ●          |                  | 128500083          |
|  Шланг ВД 15м X-TRA (Superflex)   |           |           |                 |                 |           |           |                   |                 |                 |                 |                    |           |                 |                    |                    |            | ●                | 128500084          |
|  Удлинительный шланг 7 м с резьбовым соединением   | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 6410760            |
|  Удлинительный шланг 7 м с защелкой  | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 106411346          |
|  Удлинительный шланг 7 м с защелкой (Superflex)  | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 6411048            |
|  Шланг 8м для прочистки стоков  | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 128500088          |
|  Шланг 15м для прочистки стоков   | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 6410766            |
|  Щетка вращающаяся  | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 6410762            |
|  Щетка вращающаяся  | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 126411395          |
|  Набор уплотнительных колец   | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 128500292          |
|  Кольцо уплотнительное 9.6x2.4 шланг-мойка  | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 3001211            |
|  Кольцо уплотнительное 5.1x1.6 шланг-пистолет   | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 3004304            |
|  Фильтр для воды  | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 128500674          |
|  Шланг для подключения воды 3м  | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 128500673          |
|  Комплект всасывающий со шлангом 1,5м (возможно как байонетное соединение, так и Click&Clean) | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 126411387          |
|  Кронштейн для подвешивания мойки   | ○         | ○         | ○               | ○               | ○         | ○         | ○                 | ○               | ○               | ○               | ○                  | ○         | ○               | ○                  | ○                  | ○          | ○                | 106411386          |



## Хозяйственные пылесосы для сухой и влажной уборки

### Buddy II 12/18

- Легкий и маневренный
- Контейнер 12/18 литров
- Мотор 1200 Вт
- Функция выдува
- Большие задние и поворотные передние колеса
- Цилиндрический гофро-фильтр защищает турбину и продлевает срок службы пылесоса
- Встроенный держатель аксессуаров
- Флисовые пылесборники
- Удобная смена насадок
- Регулятор всасывания на рукоятке
- Розетка для электроинструмента (на модели Т)

Nilfisk Buddy II 12/18 – второе поколение пылесосов для сухой и влажной уборки с контейнером 12 и 18 литров. Небольшой вес и компактные размеры облегчают работу. Это отличный выбор когда нужно собирать большое количество воды или пыли дома, на даче или в мастерской. Легко переносить и хранить. Большой выбор аксессуаров, мотор 1200 Вт, флисовые пылесборники для мельчайшей пыли.



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ                             | Buddy II 12     | Buddy II 18     | Buddy II 18 Inox | Buddy II 18 T   |
|---|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|
| Поток воздуха (л/мин)                             | 3600            | 3600            | 3600             | 3600            |
| Вакуум (мбар/кПа)                                 | 200/20          | 200/20          | 200/20           | 200/20          |
| Мощность мэк (Вт)                                 | 1200            | 1200            | 1200             | 1200            |
| Уровень шума (дБ(А))                              | 74              | 74              | 74               | 74              |
| Объем бака (л)                                    | 12              | 18              | 18               | 18              |
| Напряжение / частота (В/Гц)                       | 230/1/50        | 230/1/50        | 230/1/50         | 230/1/50        |
| Габариты д х ш х в (см)                           | 360 x 330 x 440 | 360 x 330 x 530 | 400 x 350 x 550  | 360 x 330 x 530 |
| Вес (кг)  | 4.4             | 4.9             | 5.6              | 5.5             |
| Дл. шнура (М)                                     | 4               | 4               | 4                | 6               |
| <b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>                             |                 |                 |                  |                 |
| Флисовые пылесборники                             | •               | •               | •                | •               |
| Фильтр для сухой и вл.уборки                      | •               | •               | •                | •               |
| Функция выдува                                    | •               | •               | •                | •               |
| Контроль всасывания                               | •               | •               | •                | •               |
| Розетка для электроинструмента                    |                 |                 |                  | •               |
| <b>БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>                       |                 |                 |                  |                 |
| Шланг всасывающий с изогнутой рукояткой Ø 36x4м   |                 |                 |                  | 31001002        |
| Шланг всасывающий с изогнутой рукояткой Ø 36x1,9м | 107405600       | 107405600       | 107405600        |                 |
| Трубка удлинительная пластик 2шт Ø 36x500мм       | 31000862        | 31000862        | 31000862         | 31000862        |
| Переходник для электроинструмента                 |                 |                 |                  | 302002356       |
| Щелевая насадка пластик Ø 36                      | 29541           | 29541           | 29541            | 29541           |
| Насадка для сухой и влажной уборки Ø 36x300мм     | 81943049        | 81943049        | 81943049         | 81943049        |
| Пылесборники 4шт*                                 | 81943048        | 81943048        | 81943048         | 81943048        |
| <b>АТИКУЛ</b>                                     | <b>18451119</b> | <b>18451124</b> | <b>18451129</b>  | <b>18451134</b> |





Набор для уборки Ø36

щетка для радиатора Ø36x420

щетка плоская с мягкой щетиной Ø36x230

щетка универсальная Ø36x115

Buddy II 12

Buddy II 18

Артикул

63988

5144

6086

14295

Набор для уборки автомобиля Ø36

щетка пластик 70мм, щелевая насадка резиновая, универсальная щетка 115мм.

щетка Ø36x70

щелевая насадка резиновая серая Ø36x190

универсальная насадка Ø36x115

63989

5146

5067

14295



Фильтр Buddy

81943047





Buddy II 12  
Buddy II 18

Артикул

Флисовые пылесборники для Buddy 4 шт

81943048

насадка для влажной уборки пластик Ø36x300мм

63992

щелевая насадка пластик Ø36x200мм

29541

щелевая насадка Ø36x300мм

6084

универсальная насадка пластик Ø36x300мм

302002331

универсальная насадка пластик Ø36x360мм

60356

многощелевая насадка пластик Ø36x250мм

302000962

насадка для сухой и влажной уборки Ø36x300мм

81943049



турбонасадка ширина 30см

54118



Набор для выдува: насадки 3 шт различных размеров (для надувания лодок, матрасов и т.д.)

107402483



насадка для сверления

107402478



Быстрая и легкая очистка стекол





Новый аккумуляторный стеклоочиститель Nilfisk Smart обеспечивает мойку окон без разводов и справляется со своей работой очень быстро. Удобное устройство всасывает воду со стекла после мытья, не допуская подтеков грязной воды и разводов. Продуманный эргономичный дизайн позволяет легко мыть даже самые низкие подоконники и, если сравнивать с традиционными методами, мойка проходит заметно быстрее и проще. Nilfisk Smart также подходит для мойки зеркал и кафеля.



**Nilfisk Smart Blue – 280 mm**

Артикул: 18451170

**Nilfisk Smart Blue – 280/170 mm**

Артикул: 18451172

**Всасывающая насадка  
170 мм**

Артикул: 81943053



**Всасывающая насадка  
280 мм**

Артикул: 81943054



**Резиновая вставка  
170 мм**

Артикул: 81943052



**Резиновая вставка  
280 мм**

Артикул: 81943051



**Микрофибра**

Артикул: 81943055



**Удлинительная рукоятка  
1-1,8 м**

Артикул: 81943057



**Бутылка для химии**



# Steamtec 312 - парогенератор



## Уборка без химии

### Steamtec 312

- Быстрый нагрев благодаря мощному нагревателю
- Высокое давление пара
- Управление одной кнопкой на рукоятке
- Соответствует всем стандартам и безопасен
- Большие задние колеса и переднее поворотное
- Компактный дизайн, простое хранение.
- Большой выбор стандартных аксессуаров.

Уборка парогенератором - это эффективный способ удаления грязи и пятен на коврах, мебели, сиденьях машины, за шкафами и в других труднодоступных местах. Они подходят для разных задач по очистке и дезинфекции внутри и снаружи помещений.













| ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ               | Steamtec 312     |
|-------------------------------------|------------------|
| Напряжение (В)                      | 1.6              |
| Длина кабеля (м)                    | 2                |
| Вес (кг)                            | 3.2              |
| Длина кабеля (м)                    | 4                |
| Мощность нагрева (кВт)              | 220/240 - 50     |
| Объем бойлера (л)                   | 1.2              |
| Макс. раб. давление (бар)           | 3.8              |
| Температура пара (С°)               | 145              |
| Габариты (ДхШхВ)                    | 360 x 245 x 250  |
| Время нагрева, пригл. (мин/л)       | 6                |
| <b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>               |                  |
| Внутренний бак из нержавеющей стали | •                |
| <b>ОБОРУДОВАНИЕ В КОМПЛЕКТЕ</b>     |                  |
| Шланг с пистолетом                  | 303000437        |
| Две удлинительные трубки            | 303000422        |
| Переходник для насадки для пола     | 303000425        |
| Точечная насадка длинная            | 303000429        |
| Точечная насадка короткая           | 303000424        |
| Хлопковая сменная насадка для пола  | 303000423        |
| Насадка для пола пластик            | 303000419        |
| Воронка                             | 303000428        |
| Щетка                               | •                |
| <b>Артикул</b>                      | <b>303000404</b> |





Steamtec 312

Артикул

|   |  |   |           |
|---|--|---|-----------|
|    | Набор из 3х щеток круглых (2 нейлоновые и 1 щетина)  | ○ | 303000420 |
|    | Точечная насадка короткая  | ● | 303000424 |
|    | Переходник к насадке для пола  | ● | 303000425 |
|    | Треугольная насадка со щетиной   | ○ | 303000427 |
|    | Точечная насадка длинная   | ● | 303000429 |
|  | Скребок для ковров   | ○ | 303000430 |
|  | Набор для уборки:<br>2 щетки пластик и щетина, переходник, треугольная насадка, паровые насадки короткая и длинная, скребок для ковра. | ○ | 303000431 |
|  | Микрофибра для насадки для пола  | ○ | 303000423 |
|  | Микрофибра для угловой насадки   | ○ | 303000520 |
|  | Шланг и пистолет   | ● | 303000437 |
|  | Удлинительная трубка 2 шт  | ● | 303000422 |
|  | Насадка для пола   | ● | 303000419 |
|  | Скребок для стекла   | ○ | 303000426 |
|  | Воронка  | ● | 303000428 |
|  | Микрофибра для насадки пола  | ● | 303000423 |

● Стандартные аксессуары  
○ Подходят для этой модели

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СЕРВИС - РЕШАЮЩИЙ ФАКТОР УСПЕХА



Есть два необходимых условия для получения максимального эффекта от уборки. Первое - это наличие высококачественного поломоечного оборудования, второе - это быстрый доступ к профессиональной сервисной поддержке для минимизации простоя оборудования, обеспечения его бесперебойной эксплуатации. Именно поэтому для нас так важно предоставить Вам на выбор различные Программы Сервисной поддержки.

Сервисные Программы от Nilfisk это не только быстрая и надежная помощь в случае поломки оборудования. Это, прежде всего, Ваша гарантия получения профессионального технического обслуживания проводимого обученными специалистами нашей сервисной службы. Вы можете быть уверены в том, что оборудование будет эффективно работать в течение всего периода его эксплуатации, принося максимальную пользу Вашему бизнесу. Мы понимаем, что его производительность и есть самый важный фактор для Вас.

### **Что мы предлагаем в наших Сервисных Программах**

Мы понимаем, что у наших клиентов могут быть разные потребности. Подписывая Сервисное соглашение с Nilfisk, Вы сможете выбрать варианты сервисной поддержки с учетом именно Ваших потребностей. Мы готовы помочь выбрать тот вариант, который лучше всего соответствует специфическим производственным задачам.

#### **Выбор с учетом Ваших потребностей и задач**

Перед выбором конкретной сервисной программы мы советуем Вам внимательно оценить следующие факторы:

- Важность бесперебойной работы оборудования
- Желаемую скорость реакции на заявку
- Потребность в получении текущей информации по стоимости сервисной поддержки
- Необходимость проведения регулярного регламентного технического обслуживания



#### СЕРВИСНАЯ ПРОГРАММА СТАНДАРТ - ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ РЕГЛАМЕНТНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Ваше Соглашение включает в себя 2 технических обслуживания в течении года и 48 часовую скорость реакции на заявки. Работы по не гарантийному ремонту оборудования и необходимые для этого запасные части оплачиваются дополнительно.



#### СЕРВИСНАЯ ПРОГРАММА ПЛЮС - ОПТИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ СЕРВИСНОЙ ПОДДЕРЖКИ

Это вариант сервисной поддержки дает Вам контроль над расходами на регламентное обслуживание и ремонт оборудования и гарантирует оптимальный и бескомпромиссный подход к поддержанию Вашего оборудования в работоспособном состоянии.



#### СЕРВИСНАЯ ПРОГРАММА ПРЕМИУМ - МАКСИМАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА

Если исключение любого простоя оборудования является для Вас абсолютным приоритетом, то эта Программа Ваш лучший выбор. В нее включено ежеквартальное техническое обслуживание и Ваши расходы на сервис полностью под контролем.

#### Преимущества Сервисных Программ Nilfisk

Мы подготовили три разных Сервисных программы после внимательного изучения потребностей и пожеланий клиентов. Каждая Программа содержит тщательно подобранные варианты для максимального удовлетворения именно ваших производственных потребностей и задач.

У Вас также есть выбор между различными вариантами оплаты. Пожалуйста, обратитесь в Отделы Продаж или Сервиса для получения более подробной информации. Мы будем рады ответить на вопросы, связанные с Вашими специфическими пожеланиями и потребностями.

| КОМПОНЕНТЫ СЕРВИСНОЙ ПРОГРАММЫ   | СТАНДАРТ | ПЛЮС | ПРЕМИУМ |
|----------------------------------|----------|------|---------|
| Стоимость выезда & работы        | ДА       | ДА   | ДА      |
| Дополнительная гарантия          | ДА       | ДА   | ДА      |
| Предоставление сервисного отчета | ДА       | ДА   | ДА      |
| Ежегодное обслуживание           | 2        | 2    | 4       |
| Время реакции на заявку          | 48ч      | 48ч  | 24ч     |
| Запасные части                   | Х        | ДА   | ДА      |
| Не гарантийный ремонт            | Х        | ДА   | ДА      |
| Расходные материалы              | Х        | Х    | ДА      |
| Ремонт по вине оператора         | Х        | Х    | ДА      |
| Подменная машины                 | Х        | Х    | ДА      |
| Поддержка в выходные дни         | Х        | Х    | ДА      |

Условия, указанные в Сервисных Программах могут отличаться в зависимости от страны.



Мы гордимся, что являемся одним из мировых производителей профессиональной уборочной техники. Вместе с глобальной штаб-квартирой в Дании, компания Nilfisk имеет производственные мощности в Северной Америке, Южной Америке, Европе и Китае. Вы найдете нашу расширенную сеть по продажам в 45 странах мира и наша сеть, кроме того, представлена более чем в 100 странах по всему миру.

Наша продукция покрывает практически все запросы профессиональных клиентов. Основными линейками продукции являются: оборудование для уборки полов, такое как профессиональные поломоечные и подметальные машины, пылесосы, мойки высокого давления машины для уборки улиц. Наша продукция признана благодаря своему отличному качеству и высокой надежности. Мы в компании Nilfisk понимаем, что не только продукция, но и предоставляемое обслуживание является ключевым фактором для удовлетворения потребностей клиента и его благополучия.

Мы предлагаем своим клиентам решения по уборке, которые одновременно являются эффективными и повышают экологичность индустрии клининга. Мы нацелены на снижение ваших общих эксплуатационных расходов и увеличение прибыли, полученной от инвестиций, путем разработки высокопроизводительной, удобной в эксплуатации и надежной продукции с улучшенными показателями экологичности: использованием меньшего количества энергии, воды, моющих средств. Снижение потребления ресурсов оказывает положительный эффект как на вас, так и на окружающую среду.

Являясь вашим профессиональным партнером побизнесу, мы должны постоянно улучшать то, что мы делаем, и то, как мы это делаем, для того, чтобы способствовать развитию вашего бизнеса. Именно это как надежный партнер обещает вам компания Nilfisk.

Art. no. 901.000.617 02.16 © Nilfisk. Все спецификации являются примерными и могут быть изменены.