

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.

MC 3C-150/660 XT

Тип машины

MC - мобильная мойка без подогрева
MH - мобильная мойка с подогревом
SC - стационарная без подогрева
SH - стационарная с подогревом
MC PE/DE - мобильная без подогрева
бензиновая/дизельная
MH PE/DE - мобильная с подогревом
бензиновая/дизельная

Класс мойки

Номер обозначает тип помпы или рабочие параметры

Класс мойки

C = компактная с помпой 2800 об/мин
M = средняя с помпой 1450 об/мин
P = премиум с помпой 1450 об/мин

Комплектация

X - катушка для шланга
T - доп. копье или насадка 4-в-1
XT - катушка для шланга с доп.копьем или насадкой 4-в-1
2X - катушка для шланга и кабеля
PA - 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

Nilfisk 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 МС 2С включает модели, предназначенные для повседневного полупрофессионального использования. Эти мобильные аппараты совмещают эргономичность и мощную силу.



технические параметры	МС 2С-120/520	МС 2С-120/520 ХТ	МС 2С-140/610 ХТ	МС 2С-150/650	МС 2С-150/650 ХТ
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
характеристики					
Однофазный	•	•	•	•	•
Система аксессуаров ergo	•	•	•	•	•
Катушка для шланга		•	•		•
Латунная головка цилиндра	•	•	•	•	•
Авто старт/стоп	•	•	•	•	•
Регулировка потока воды	•	•	•	•	•
стандартное оборудование					
Соединения	32541	32541	32541	32541	32541
Шланг	126528620			126528620	
Шланг 15 м DN6 для МС 5М (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	
код	128470180	128470136	128470135	128470140	128470138



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)				
характеристики				
Катушка для шланга		•		•
Держатель шланга	•		•	
Держатель для пистолета	•	•	•	•
Поворотный крюк для кабеля	•	•	•	•
Стопер для катушки		•		•
Пеногенератор	•	•	•	•
Бак для химии 2,5л	•	•	•	•
стандартное оборудование				
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
код	107146376	107146380	107146382	107146384



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.



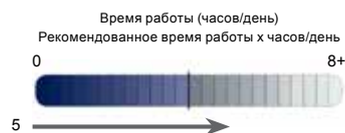
технические параметры	МС 4М-140/620	МС 4М-160/620	МС 4М-160/620 XT	МС 4М-180/740	МС 4М-180/740 XT
Давление помпы (бар/ МПа)	140/14	160/16	160/16	180/18	180/18
Моющая сила (кгс)	2.8	2.9	2.9	3.6	3.6
Поток воды q макс./q мэк (л/ч)	620/580	620/560	620/560	740/660	740/660
Макс. температура на вх (С°)	60	60	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
характеристики					
Катушка для шланга			•		•
Регулировка потока воды	•				
Держатель для пистолета	•	•	•	•	•
Поворотный крюк для кабеля	•	•	•	•	•
Стопер для катушки			•		
Пеногенератор		•	•	•	•
Бак для химии 2,5л		•	•	•	•
стандартное оборудование					
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
код	107146395	107146400	107146403	107146406	107146410



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.



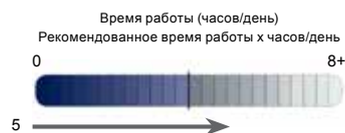
технические параметры	МС 5М-180/840	МС 5М-180/840 XT	МС 5М-200/1000	МС 5М-200/1000 XT	МС 5М-200/1050
Давление помпы (бар/ МПа)	180/18	180/18	200/20	200/20	200/20
Моющая сила (кгс)	4.1	4.1	5.3	5.3	5.6
Поток воды q макс./q мэк (л/ч)	840/760	840/760	1000/940	1000/940	1050/960
Макс. температура на вх (С°)	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
характеристики					
Бак для химраствора					•
Катушка для шланга		•		•	
Парковочный тормоз					•
Авто старт/стоп	•	•	•	•	•
2 канистры для химии					
Регулировка потока воды					•
1 канистра для химии					•
стандартное оборудование					
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 TURBOHAMMER 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
код	107146705	107146708	107146727	107146728	107146711



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-ФА 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
характеристики				
Бак для химраствора	•	•	•	•
Катушка для шланга		•		•
Парковочный тормоз	•	•	•	•
Авто старт/стоп	•	•	•	•
2 канистры для химии		•	•	•
Регулировка потока воды	•	•	•	•
1 канистра для химии	•			
стандартное оборудование				
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
код	107146714	107146716	107146718	107146722



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
характеристики							
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	•	•	•	•	•	•	•
стандартное оборудование							
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						
код	107146763	107146755	107146761	107146752	107146759	107146751	107146758



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.



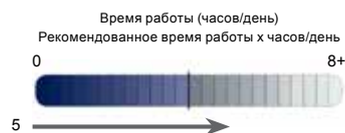
технические параметры	MC 7P-195/1280 FA	MC 7P-195/1280 FAXT	MC 7P-195/1280 FBFA	MC 7P-195/1280 FFA
Давление помпы (бар/ МПа)	195/19.5	195/19.5	195/19.5	195/19.5
Моющая сила (кгс)	6.7	6.7	6.7	6.7
Поток воды q макс./q мэк (л/ч)	1280/1180	1280/1180	1280/1180	1280/1180
Макс. температура на вх (С°)	85	85	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 ввас. сухая (м)	1	1	1	1
Размер сопла	.0680	.0680	.0680	.0680
характеристики				
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			•	
стандартное оборудование				
Шаровое быстроразъемное соединение	101119496	101119496	101119496	101119496
Соединение d.20R3/4	61369	61369	61369	61369
Шланг 10м	6101766			
Шланг высокого давления 15М diam..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	
код	107146800	107146801	107146812	107146802



МС 8Р - АДВ 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.

АДВ 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
характеристики			
Рама из нерж. стали		•	
Тихий мотор - 1450 об/мин	•	•	•
Парковочный тормоз	•	•	•
Пневматические колеса	•	•	•
Автом. старт/стоп и отср. пуск	•	•	•
стандартное оборудование			
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	
код	301002535	301002619	301002534



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
характеристики	
Бак для химраствора	•
Однофазный	•
Высокоэфф. бойлер есо power	•
Компактный дизайн	•
Индик. серв. обслуживания	•
Авто старт/стоп	•
Датчик пламени	•
стандартное оборудование	
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
код	107145000



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
- Мощное 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
характеристики						
Бак для химраствора	•	•	•	•	•	•
Высокоэфф. бойлер есо power	•	•	•	•	•	•
Катушка для шланга		•		•		•
Индик. серв. обслуживания	•	•	•	•	•	•
Латунная головка цилиндра	•	•	•	•	•	•
Автом. старт/стоп и отср. пуск	•	•	•	•	•	•
Датчик пламени	•	•	•	•	•	•
стандартное оборудование						
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
код	107145003	107145004	107145009	107145010	107145013	107145014



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
характеристики				
Бак для химраствора	•	•	•	•
Высокоэфф. бойлер есо power	•	•	•	•
Катушка для шланга		•		•
Индик. серв. обслуживания	•	•	•	•
Латунная головка цилиндра	•	•	•	•
Автом. старт/стоп и отср. пуск	•	•	•	•
Датчик пламени	•	•	•	•
стандартное оборудование				
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
код	107145024	107145025	107145026	107145027



Средняя АД 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 АД 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							
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
характеристики								
Катушка для шланга	•	•		•		•		•
Система контроля уровня масла	•	•		•	•	•	•	•
Индик. серв. обслуживания	•	•		•	•	•	•	•
Автом. старт/стоп и отср. пуск	•	•		•	•	•	•	•
Система активации потоком воды	•	•		•	•	•	•	•
Датчик пламени	•	•		•	•	•	•	•
стандартное оборудование								
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
код	107146608	107146600	107146627	107146601	107146602	107146611	107146614	107146615



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 x ш x 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			
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
характеристики				
Высокоэфф. бойлер есо power	•	•	•	•
Система контроля уровня масла	•	•	•	•
Индик. серв. обслуживания	•	•	•	•
Автом. старт/стоп и отср. пуск	•	•	•	•
Система активации потоком воды	•	•	•	•
Датчик пламени	•	•	•	•
стандартное оборудование				
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
код	107146650	107146651	107146653	107146654



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
характеристики		
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	•	•
стандартное оборудование		
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
код	301002020	301002021



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
характеристики		
Высокоэфф. бойлер есо power	•	•
Катушка для шланга		•
Катушка для кабеля		•
Система контроля уровня масла	•	•
Автом. старт/стоп и отср. пуск	•	•
Система активации потоком воды	•	•
стандартное оборудование		
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
код	301001731	107146212



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.



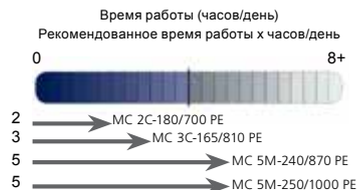
технические параметры	МН-8Р 180/2000
Давление помпы (бар/ МПа)	180/18
Моющая сила (кгс)	10.3
Поток воды q макс./q мэк (л/ч)	2000/1950
Помпа (об/мин)	1450
Температура воды (ВОДА/ПАР) (С°)	70/150
Макс. температура на вх (С°)	40
Потр. топлива (КГ/Ч) д =45 с°	9.1
Топливный бак (л)	35
Габариты д х ш х в (мм)	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
характеристики	
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	•
стандартное оборудование	
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
код	301001786



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 МС РЕ 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.



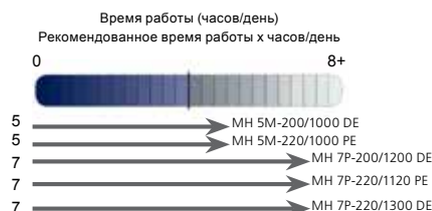
технические параметры	МС 2С-180/700 РЕ	МС 3С-165/810 РЕ	МС 5М-240/870 РЕ	МС 5М-250/1000 РЕ
Давление помпы (бар/ МПа)	180/18	165/16.5	240/24	250/25
Моющая сила (кгс)	3.5	3.9	5	5.9
Поток воды q макс./q мэк (л/ч)	700/650	810/750	870/800	1000/930
Помпа (об/мин)	3400	3490	3440	3400
Макс. температура на вх (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)				
характеристики				
Ист. питания бензин	•	•	•	•
Латунная головка цилиндра	•	•	•	•
Пневматические колеса	•	•	•	•
Система подачи химии низк. давления	•	•	•	•
Регулировка потока воды				•
Клапан опрокидывания	•	•	•	•
стандартное оборудование				
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
код	106174800	106174801	106174803	106174805



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 х ш х 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
характеристики					
Высокоэфф. бойлер eco power	•	•	•	•	•
Система контроля уровня масла	•	•	•	•	•
Индик. серв. обслуживания	•	•	•	•	•
Система электр. пуска	•	•	•	•	•
Клапан опрокидывания	•	•	•	•	•
Датчик пламени	•	•	•	•	•
Датчик температуры выхлопных газов	•	•	•	•	•
стандартное оборудование					
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 диам..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		
код	106239610	106239515	106239630	106239530	106239635



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.



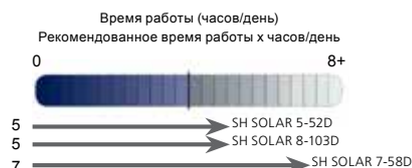
технические параметры	SC DELTA 7P-160/3120	SC DELTA 7P-160/3120 3 насоса	SC DELTA 7P-160/4160 4 насоса	SC DELTA 7P-160/5200	SC DELTA 7P-160/6230 6 насосов
Давление помпы (бар/ МПа)	160/16	160/16	160/16	160/16	160/16
Моющая сила (кгс)	15.9	15.9	21.5	26.6	32.2
Поток воды q макс./q мэк (л/ч)	3120	3120	4160	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
характеристики					
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	•	•	•	•	•
код	7330107	7330130	7330230	7330307	7330430



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
характеристики			
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	•	•	•
код	107370055	107370070	107370080



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.



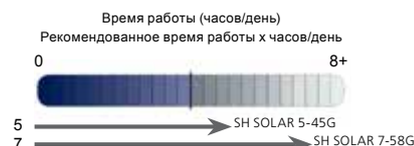
технические параметры	SH SOLAR 7P-135/875 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54
Давление помпы (бар/ МПа)	135/13.5	170/17	170/17	170/17
Моющая сила (кгс)	3.8	5.8	5.8	5.8
Поток воды q макс./q мэк (л/ч)	875/810	1200/1110	1200/1110	1200/1110
Макс. температура на 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
характеристики				
Электр. сис-ма нагрева	•	•	•	•
Авто старт/стоп	•	•	•	•
Двигатель 1450 об/мин	•	•	•	•
Оцинкованная стальная рама	•	•	•	•
Пульт управления	•	•	•	•
Автопоиск ошибки	•	•	•	•
Предварительный бак для воды	•	•	•	•
код	107370260	107370270	107370274	107370276



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.



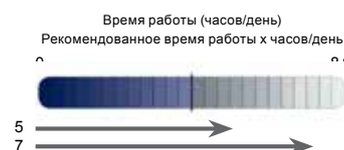
технические параметры	SH SOLAR 5M-150/1020 G	SH SOLAR 7P-170/1200 G
Давление помпы (бар/ МПа)	150/15	170/17
Моющая сила (кгс)	4.5	5.8
Поток воды q макс./q мэк (л/ч)	1020/900	1200/1110
Макс. температура на вх (С°)	30	30
Макс. температура (С°)	99	99
Темп. воды д.= т при полном потоке (С°)	85	85
Помпа (об/мин)	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
характеристики		
Латунная головка цилиндра	•	•
Двигатель 1450 об/мин	•	•
Оцинкованная стальная рама	•	•
Управление электроникой	•	•
Газовый бойлер	•	•
Автопоиск ошибки	•	•
код	107370450	107370470



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
характеристики		
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	•	•
стандартное оборудование		
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 салатный	101119743	
Форсунка 0680 серый		101119747
код	107370830	107370810



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	○	○	○	
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	○	○	○	

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-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	○			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	●			
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-220/1300 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	●			
				6400170
				106403131
				106403175
				106403122
				106403123
				106402191
				101119484
				106402110
				106402070
				106402190
				106403013
				106402250
				106403011
				106403010
				106403012
				106403020
				106403021
				106403022

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

Аксессуары	106403032	106403033	106403031	106403030	106403036	106403035	106403037	106403034	106403077	106403002	106402292	106402290	106402291	106402293	106402294	106403078	106403001	106403003	
МН 2С-145/600 X	○				●	○													
МН 2С-170/680	○				●	○													
МН 2С-190/780	○				●	○													
МН 2С-190/780 X	○				●	○													
МН 2М-140/600	○				●	○													
МН 2М-140/600 X	○				●	○													
МН 2М-155/660	○				●	○													
МН 2М-155/660 X	○				●	○													
МН 4М-140/580 X	○				●	○													
МН 4М-165/620 X	○				●	○													
МН 4М-180/660 L	○				●	○													
МН 4М-180/660 X	○				●	○													
МН 4М-190/960	○				●	○													
МН 4М-190/960 X	○				●	○													
МН 4М-200/1010	○				●	○													
МН 4М-200/1010 X	○				●	○													
МН 5М-190/960	○				●	○													
МН 5М-210/1110	○				●	○													
МН 5М-210/1110 X	○				●	○													
МН 5М-150/750 E12	○				●	○													
МН 5М-150/750 E24	○				●	○													
МН 7П-175/1260	○				●	○													
МН 7П-175/1260 X2	○				●	○													
МН 8П-180/2000	○				●	○													
МС 2С-180/700 PE	○				●	○													
МС 3С-165/810 PE	○				●	○													
МС 5М-240/870 PE	○				●	○													
МС 5М-250/1000 PE	○				●	○													
МН 5М-200/1000 DE	○				●	○													
МН 5М-220/1000 PE	○				●	○													
МН 7П-200/1200 DE	○				●	○													
МН 7П-220/1120 PE	○				●	○													
МН 7П-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

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-190/1020 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



○ ○

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-160/6200				
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				
				6300849
				6300852
				6300847
				6300850
				6300870
				6300846
				6300853
				48874
				48875
				48872
				48982
				48981
				49283
				106408221
				65437
				49285
				301001108
				49287

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 5-35G 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
				101119735
				101119736
				101119737
				101119738

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-190/960																		
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

● 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 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								
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				

Артикул

15861
2802696
18430
6692
49412
56829
5888
65436
1104041
4601431
4602439
106402200
106402202
1604461
107145337
106403165
106403142
61256

● Стандартное оборудование
○ Дополнительные аксессуары
□ Подходящие аксессуары



	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		
Фильтры																																						
Фильтр с клапаном	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Бак для воды предохранительный														○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
фильтр	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○																						○	○
Щетки																																						
Щетка	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Щетка прямоугольная для SH AUTO																																						
Щетка моющая с удлинительным копьём	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Щетка	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Щетка для мойки L2350 MM	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Щетки вращающиеся																																						
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																																						
Щетки вращающиеся для пола																																						
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 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

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	○			
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-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

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 для аппаратов высокого давления	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				
				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-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 _{макс} /q _{ies} (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
СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
Шланг ВД	15 м (1/2")	15 м (1/2")
Удлинительная насадка	одинарная	одинарная
Пистолет	сухая остановка - модель 551180	сухая остановка - модель 551180
АРТИКУЛ	700995280	700995270



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 _{макс} /q _{ies} (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
СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
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
АРТИКУЛ	700995252	700995256

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 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 Requires remote control and WBT	X Requires remote control and WBT
107371026	Самостоятельно	Пульт ДУ на 6 кнопок. Для монтажа требуется технический специалист.			X	X
107371027	Самостоятельно	Монетоприемник на вкл/выкл + дозировка химии А или В (евро, фунты) 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 (Requires WBT)	X (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 (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 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 Requires remote control and WBT	X 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 (Requires WBT)	X (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 Also need: Remote control box with 4 buttons	107370952 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 Also need: Remote control box with 5 buttons	107370953 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 Op-Off + 1 функция (горелка или опция) = 3 кнопки Op-Off +2 функции (горелка или опция) = 4 кнопки Op-Off +3 функции (горелка или опция) = 5 кнопок Отключение питания	107340911 107340912 107340913 107340914 29277	107340911 107340912 107340913 107340914 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 ¹⁾	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
Код	80853	25598	7110005	7110010	7110020

Аксессуары	1.5	8P	5S	10SP ¹⁾	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

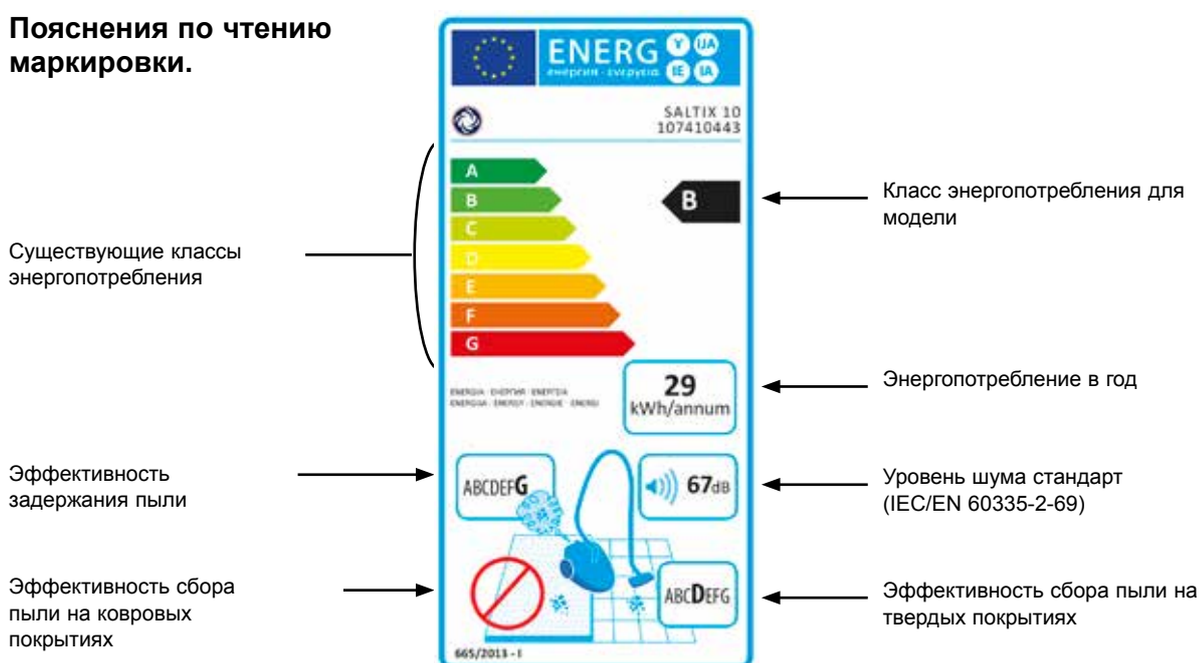
SilentPower

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/м³ 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/м³ 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

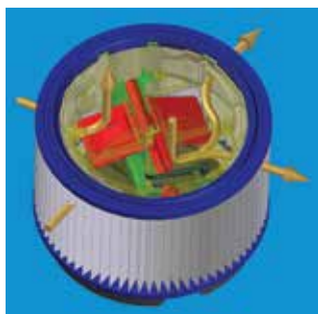
Nilfisk предлагает инновационную систему очистки фильтра **XtremeClean**. Суперэффективная и полностью автоматическая. Лучшая система очистки фильтра на рынке. Фильтр автоматически очищается каждые 15 или каждые 30 секунд во время работы. Итак, вам не надо прерывать работу, чтобы прочистить фильтр. Вы 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 АТТІХ 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 АТТІХ 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 АТТІХ 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
характеристики				
Контейнер из нерж. стали		•		•
Авт. вкл/выкл электроинструмента			•	•
Доп розетка для инструмента			•	•
Держатель шланга			•	•
Пылесборник флисовый 1 шт	•	•	•	•
Рукоятка для выгрузки контейнера		•	•	•
стандартное оборудование				
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
код	107406600	107406602	107406601	107406603



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
характеристики			
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	•	•	•
стандартное оборудование			
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		302000529	302000529
Адаптер для инструмента с регулятором D32	107402654	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
код	107406605	107406606	107406608



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
характеристики	
Контейнер из нерж. стали	•
Авт. вкл/выкл электроинструмента	•
Доп розетка для инструмента	•
Пылесборник флисовый 1 шт	•
стандартное оборудование	
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
код	107406607



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				
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
характеристики					
Плавный пуск			•	•	•
Система антистатик			•	•	•
Контроль скорости двигателя				•	•
Авт. вкл/выкл электроинструмента				•	•
Доп розетка для инструмента			•	•	•
Мешок для утилизации 1 шт					•
Пылесборник флисовый 1 шт	•	•	•	•	
стандартное оборудование					
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 300X036MM	6084	6084	6084	6084	6084
Фильтр 185X140 M класс	302000490	302000490	302000490	302000490	
Плоский фильтр PET NANO M-CLASS 2 ШТ					302002842
код	107413590	107413591	107413592	107407544	107403508



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
характеристики			
Плавный пуск	•	•	•
Система антистатик	•	•	•
Контроль скорости двигателя		•	•
Авт. вкл/выкл электроинструмента		•	•
Доп розетка для инструмента		•	•
Мешок для утилизации 1 шт			•
Пылесборник флисовый 1 шт	•	•	
стандартное оборудование			
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
код	107413593	302003415	107403512



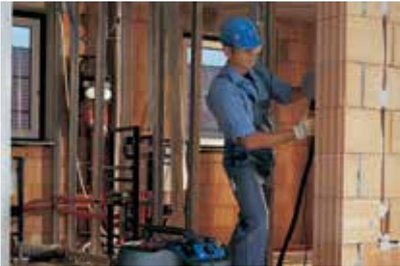
Высочайшая сила всасывания для высокочастотной чистки и объемный контейнер

- 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
характеристики				
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	•	•	•	
стандартное оборудование				
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
код	302003411	107407545	107400411	107403510



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
характеристики	
Плавный пуск	•
Система антистатик	•
Контроль скорости двигателя	•
Авт. вкл/выкл электроинструмента	•
Доп розетка для инструмента	•
Мешок для утилизации 1 шт	•
стандартное оборудование	
Шланг D27X3500 AS с адаптером для инструмента	107406091
Адаптер для инструмента антистат.D27/36-24	107404520
Фильтр D275X187 PET NANO M-CLASS	107400562
код	302000583



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			
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	
характеристики				
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			•	
стандартное оборудование				
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	
код	302001523	302001525	302001533	302001536



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
характеристики	
Плавный пуск	•
Система антистатик	•
Контроль скорости двигателя	•
Прочная стальная рама	•
Авт. вкл/выкл электроинструмента	•
Система съема контейнера	•
Мешок для утилизации 1 шт	•
стандартное оборудование	
Фильтр D275X187 PET NANO M-CLASS	107400562
код	302002902



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 x ш x в (см)	58 x 60 x 97
Вес (кг)	30
Эл. кабель (м)	10
Тип осн. фильтра	PET Nano
Система очистки фильтра	Push&Clean
характеристики	
Плавный пуск	•
Система антистатик	•
Прочная стальная рама	•
Пылесборник флисовый 1 шт	•
стандартное оборудование	
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
код	302002900



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
характеристики		
Плавный пуск	•	•
2 шланга		•
Прочная стальная рама	•	•
Система фильтр-мешков	•	•
Автоматическая смотка шланга	•	•
Два мотора		•
стандартное оборудование		
Шланг вакуумный	64084	64084
Щелевая насадка	7102	7102
Фильтр	17069	17069
Монетоприемник	302000305	302000305
код	65481	65482



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%: • Пыли с показателями OeL > 1 мг/м³	-
M	0.1%	Удаляют 99.9%: • Пыли с показателями OeL > 0,1 мг/м³ • Древесная пыль	Мало пыли
H	0.005%	Удаляют 99.995%: • Пыли с показателями OeL • Канцерогенная пыль • Пыль, содержащая бактерии и микробы	Без пыли
Требования по асбесту	Аналогично H	• Пыль с содержанием асбеста	
Взрывоопасная пыль (зона 22 по классификации АТЕХ)	Тип 22 - 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
характеристики					
Плавный пуск	•	•	•	•	•
Система антистатик	•	•	•	•	•
Контроль скорости двигателя	•	•	•	•	•
Контейнер из нерж. стали					•
Авт. вкл/выкл электроинструмента	•	•	•	•	•
Мешок для утилизации 1 шт		•		•	•
Пылесборник флисовый 1 шт	•	•	•	•	•
стандартное оборудование					
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	
код	107400402	107400401	107400403	107400404	302001535



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	
характеристики					
Плавный пуск	•	•	•	•	•
Система антистатик	•	•	•	•	•
Контроль скорости двигателя			•	•	
Контейнер из нерж. стали					•
Авт. вкл/выкл электроинструмента			•	•	
Безопасный фильтр мешок 1 шт	•	•	•	•	•
стандартное оборудование					
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	
код	107400405	107400407	107400408	107400409	302001519



Самый мощный промышленный пылесос для класса пыли M и H

- Сертифицирован для работы с опасной пылью класса M и H
- 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 H, 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(A))	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
характеристики	
Плавный пуск	•
Система антистатик	•
Система съема контейнера	•
Мешок для утилизации 1 шт	•
Безопасный фильтр мешок 1 шт	•
стандартное оборудование	
Фильтр D275X187 H-CLASS	107400564
код	302002903

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
○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	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"/>								
--	--	--	--	--	--	--	--	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

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

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

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
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○					○	19930
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○					○	15358
										●	●												64084
																							11984
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○					○	15815
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○					○	6468
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○					○	11061
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○					○	15013
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○					○	15182
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○					○	15341
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○					○	15335
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○					○	15342
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○					○	5152
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5089
																							4072200392
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○					○	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 соедин. 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 соедин. 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



Система 36 Шланг

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

Система 36 Трубки

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

	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
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																	
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
---------------	--------------------	---------------	--------------------	-----------------	---------------	---------------	--------------------	-------------	----------------	----------------	----------------	----------------	---------------------	---------------------	---------------------	----------------

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	●	●	○
○	○	●	●	○	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
●	●	●	●	○	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	●
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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
---------------	--------------------	---------------	--------------------	-----------------	---------------	---------------	--------------------	-------------	----------------	----------------	----------------	----------------	---------------------	---------------------	---------------------	----------------

Электрическая турбо-насадка ?36X305MM 230V			○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
Турбонасадка для ковров 300мм	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Насадка щетка D36X70	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Насадка щетка D36X230	○	○	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○
Насадка универсальная D36x115	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	○	○	○
Насадка 36X150мм	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Щетка вращающаяся 36X150MM	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Насадка для радиаторов D36X420	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Насадка овальной формы D36MM	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Щетка 36MM	○	○	○	○	●	●	○	●								
Насадка диам.36X200 мм	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Насадка 300X036MM	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○	●
Щелевая насадка длинная металл	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Насадка D36x190 MM резина	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Насадка плоская D36MM резина	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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

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

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

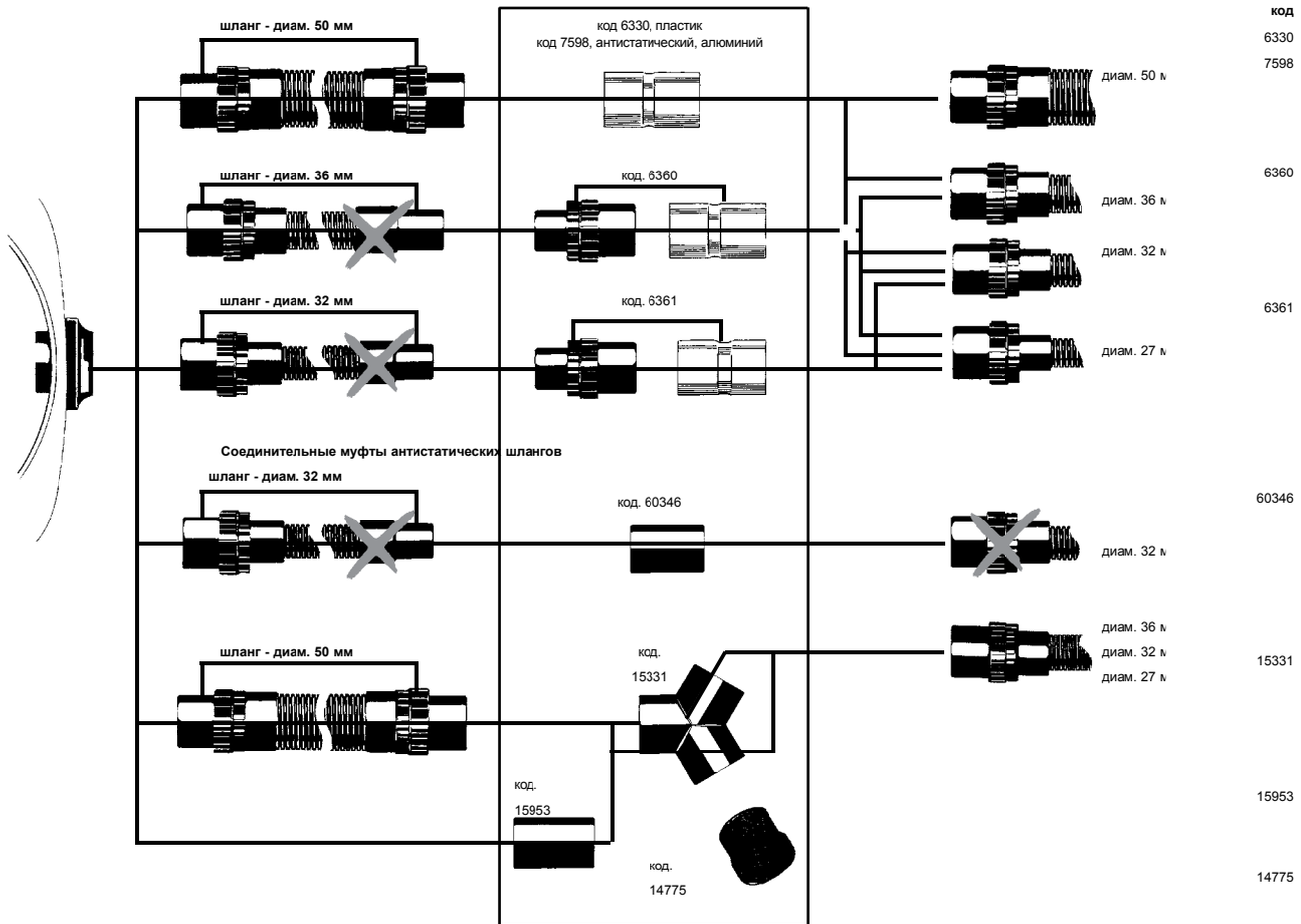
Держатель телескопической трубки D32

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
---------------	--------------------	---------------	--------------------	-----------------	---------------	---------------	--------------------	-------------	----------------	----------------	----------------	----------------	---------------------	---------------------	---------------------	----------------

<input type="radio"/>																
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

<input type="radio"/>																
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Аксессуары для пылесосов	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

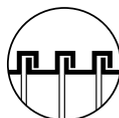
Цвет: Серый металл, Ø27, Ø32, Ø36, Ø38, Ø50
 Применение: Температура от -50 до +60°C

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 – макс. 20 м		Рукав со стороны пылесоса		В собранном виде		
		код		код		код		Длина м		
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	
				(доступно только отрезом по 20 м)						
	Антистатический		107410009			107401525	5		107401368	
Система 36	Универсальный		11597	11985		15102	3		15805	
			46690*	11985		15102	3		46948*	
							4		25537*	
	Маслостойкий		46690*	6429		15102	3.5		302001677*	
	Термостойкий	Алюминий		7674**	6429		7673	4		6070**
		пружина от		14194**						
	Антистатический	перекручивания		46690*	15312		15812	3		60781*
							4		63209*	
							5		302001682*	
			14243	15312		15812	4		15311	
						тип 22	15912			
	Электроинструмент	Соединение DN 33-36		48070						
		DIN 44717, DN 35-40 AS		48750						
Система 32	Универсальный		46947*	14240****		15103				
		трубчатая рукоятка		60911	14240****		15103	3		302000473
	Антистатический		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 АТЕХ 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	
характеристики		
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	•	•
стандартное оборудование		
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	
код	107400410	302001537



Для сбора взрывоопасной пыли

- Сертифицирован для чистки и сбора пыли во взрывоопасных средах ATEX 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 H, обеспечивает высокий результат и низкие расходы на обслуживание
- Полный ассортимент аксессуаров для работы в зонах ATEX Zone 22 поможет решить любую задачу

Производительный пылесос с 2 моторами ATTIX 995-0H/M SD XC Type 22 сертифицирован для работы с пылью класса H и M, а также взрывоопасной пылью ATEX Zone 22.



технические параметры	ATTIX 995-0H/M SD XC 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(A))	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
характеристики	
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	•
стандартное оборудование	
Фильтр D275X187 H-CLASS	107400564
Фильтр мотора	107400041
код	302002904



Система ATEX Шланг

шланг проводящий 27X3500 TYPE22

АТТХ 40-0М РС TYPE 22

АТТХ 791-2М/В1

АТТХ 995-0ММ SD XC TYPE 22

Артикул

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

Система ATEX Трубки / Насадка

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

○

○

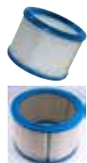
30082

●

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

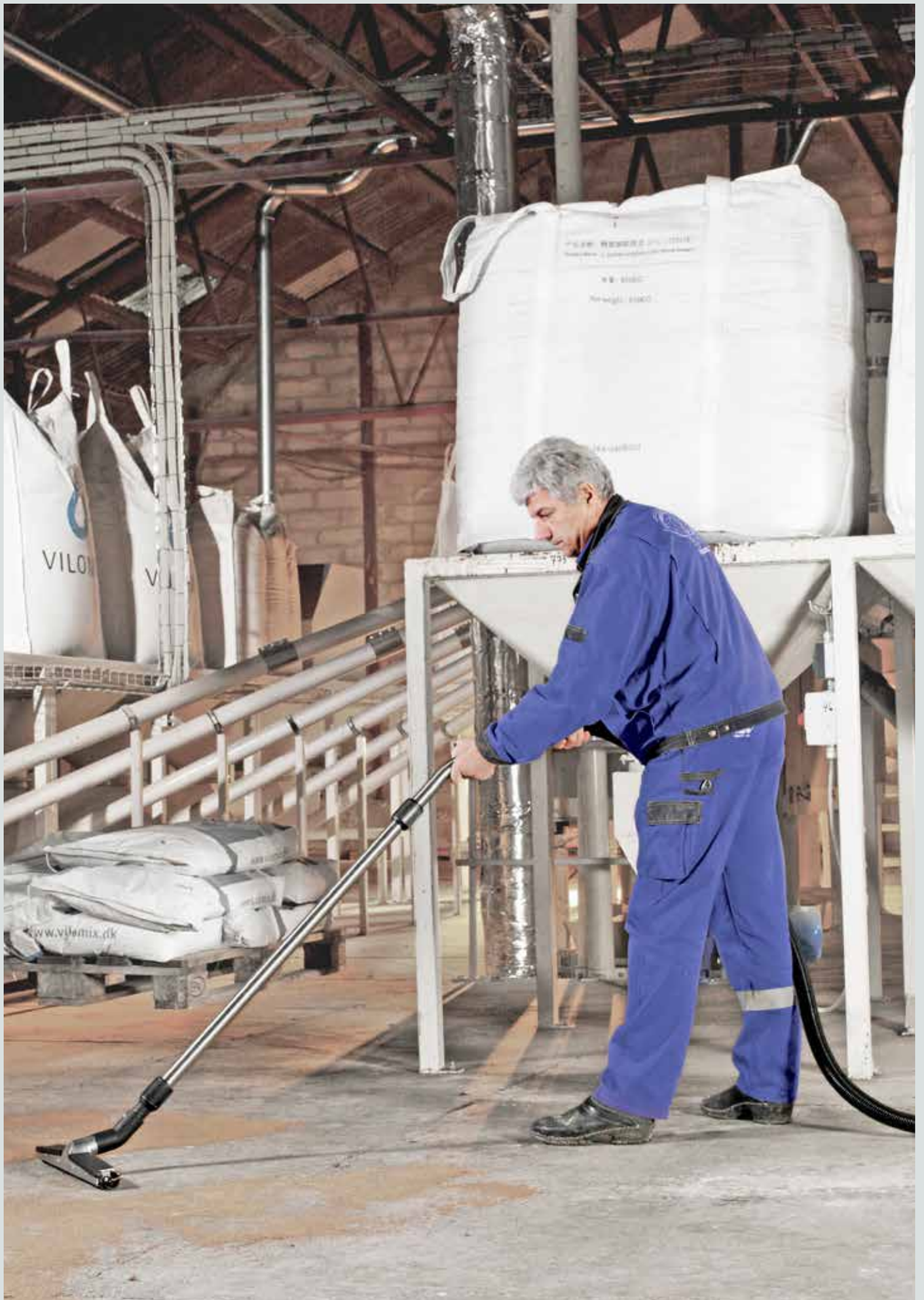
Набор аксессуаров для пылесосов

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
характеристики			
С фикс. кабелем	•	•	•
Бак для химраствора	•	•	•
Однофазный	•	•	•
стандартное оборудование			
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		
код	303000002	67009	303000006

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



Экстракторы	HOME CLEANER	TW 300	TW 300 CAR	Артикул
КОМПЛЕКТ ДЛЯ УБОРКИ TW300		○	○	7341
НАСАДКА ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ УБОРКИ		○	○	11553
Шланг D32X3000MM	●	●	●	34484
Набор переходников DN32	○			47511
Вставка	●			47896
Распылительный шланг	●			48377
Пылесборник				
Комплект мешков для мусора	○	○	○	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
характеристики	
Батарейная версия	•
Встр. зарядное устр-во	•
стандартное оборудование	
Аккумуляторная батарея 76 Ач GEL	80564310
Зарядное устройство 24V 8A	9099388000
ЩЕТКА D.430 PROLENE	L08812891
Лезвия скребка к-т 720MM PU	9097354000
код	9087315020





S SCRUBTEC 343.2 B COMBI

Артикул

Батареи

Аккумуляторная батарея 12V-68AH AGM SPIRALCELL

□

80561268

Аккумуляторная батарея 76 Ач GEL

●

80564310

Аккумуляторная батарея 12В 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

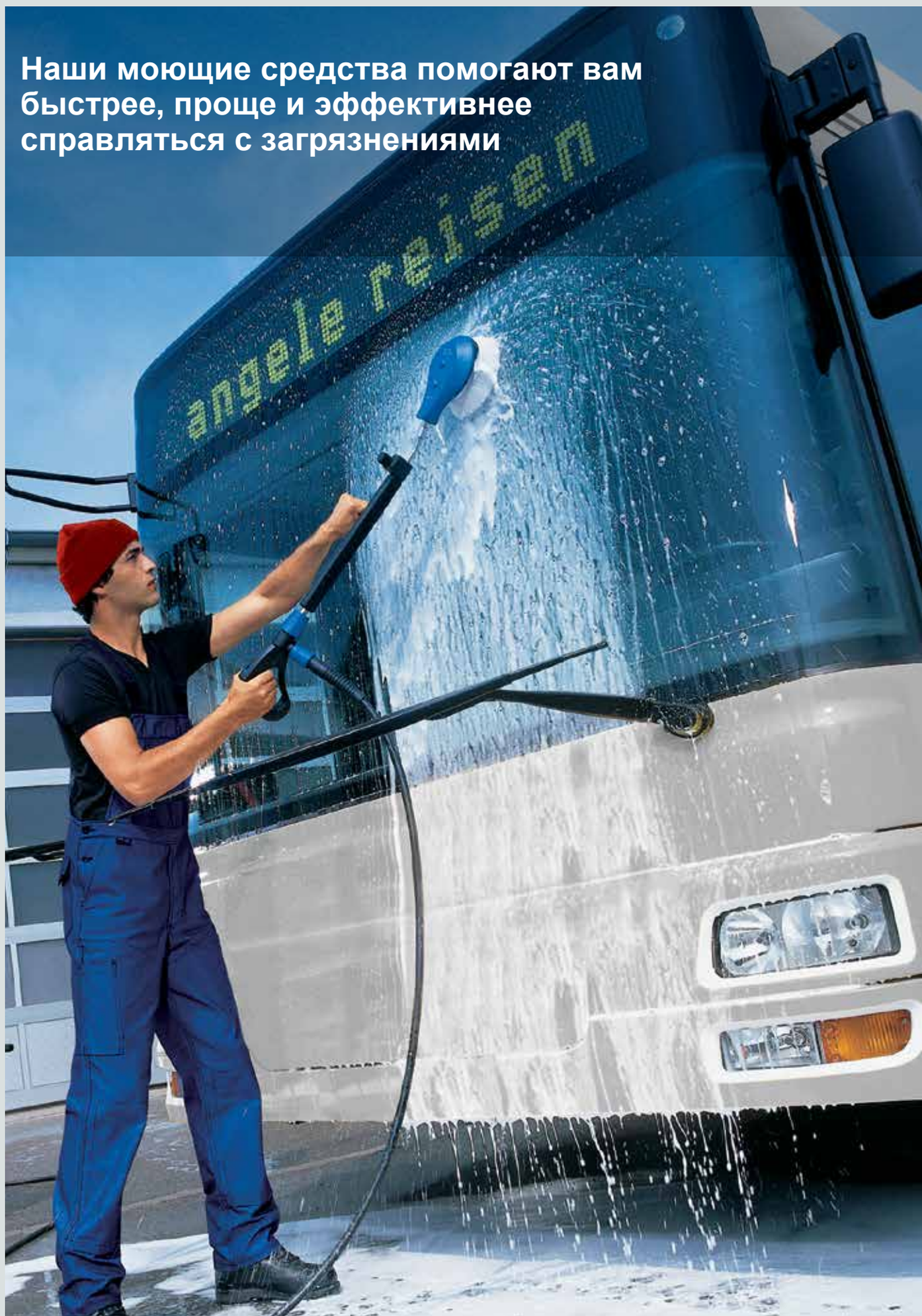
909 5694 000

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:

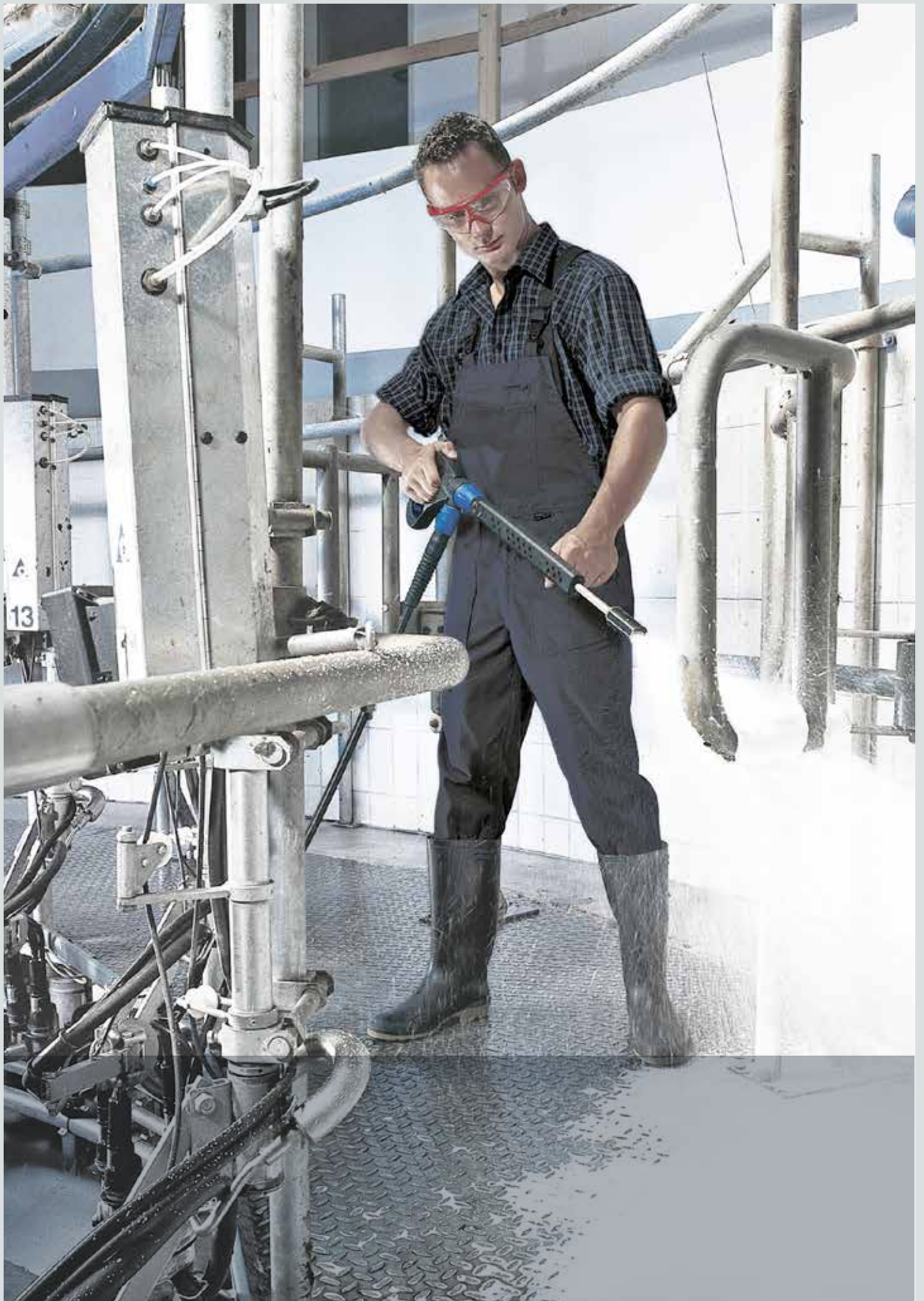
- Моющие средства не проходят через аппарат высокого давления.
- Простое отключение подачи химии.
- Сокращают время между выключением химии и полной остановкой аппарата.
- Дозаторы могут быть размещены ближе к месту работы, облегчая подачу химии.
- Подходят для агрессивной химии.



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
ALLOSIL Средство для удаления грубой грязи. Пропорция: 1-5%; pH: 10 (1% раствор)	<ul style="list-style-type: none"> ● Предварительная или основная уборка легковых и грузовых автомобилей, автобусов, автопогрузчиков и т.д. 			4 x 2.5 L 10 L 25 L	25000202 81237 81209



Основная мойка

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



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



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

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

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

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



полы и рабочие поверхности на производстве

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

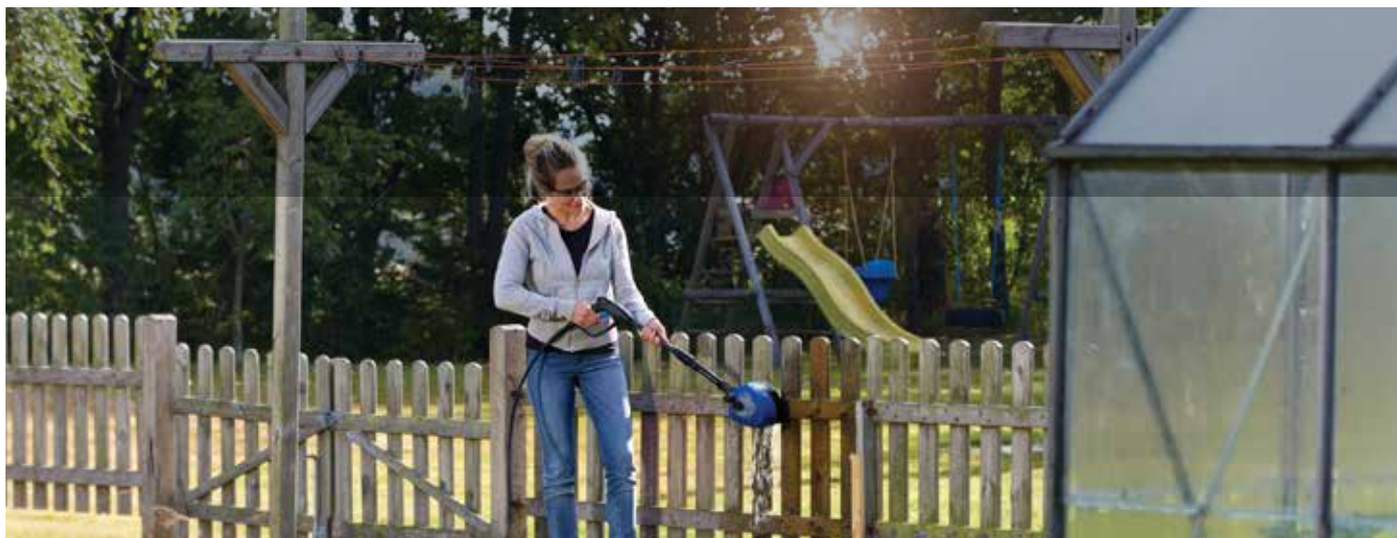
Ручная мойка

Бытовые аппараты высокого давления

Оборудование для бытового применения



АВД для бытового применения



Compact (С-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 (Е 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 (Р-серия)

Полупрофессиональная линейка



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 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 Р-серии для более регулярной и полупрофессиональной уборки.

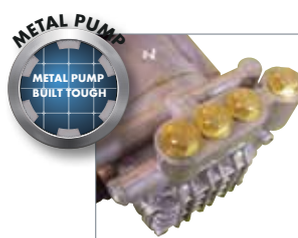
Преимущества наших АД

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
ХАРАКТЕРИСТИКИ				
алюминиевая помпа	•	•	•	•
щеточный мотор	•	•	•	•
автоматический старт/стоп	•	•	•	•
колеса			•	•
система Click&Clean	•	•	•	•
БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ				
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
АТИКУЛ	128470321	128470331	128470344	128470359



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
ХАРАКТЕРИСТИКИ				
алюминиевая помпа	•	•	•	•
щеточный мотор	•	•	•	•
индукционный мотор				•
автоматический старт/стоп	•	•	•	•
колеса	•	•	•	•
катушка для шланга			•	•
система Click&Clean	•	•	•	•
БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ				
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
Артикул	128470701	128470704	128470712	128470251

* 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
ХАРАКТЕРИСТИКИ			
алюминиевая помпа	•	•	•
щеточный мотор	•	•	•
автоматический старт/стоп	•	•	•
колеса	•	•	•
катушка для шланга	•	•	•
система Click&Clean	•	•	•
БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ			
сопло С&С Tornado PR	126481117	126481118	126481118
сопло С&С Powerspeed	128500298	128500298	128500298
С&С распылитель с бутылкой	128500077	128500077	
АРТИКУЛ	128470525	128470531	128470537



АВД для регулярного использования

Е 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 Н
- 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	Е 130.3-8	Е 140.3-9 X-TRA	Е 145.3-10 H X-TRA	Е 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
ХАРАКТЕРИСТИКИ				
алюминиевая помпа	•	•	•	•
индукционный мотор	•	•	•	•
автоматический старт/стоп	•	•	•	•
колеса	•	•	•	•
катушка для шланга	•	•	•	•
система Click&Clean	•	•	•	•
БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ				
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
АРТИКУЛ	128470500	128470505	128470508	128470540

* включая базовые аксессуары



Полупрофессиональная мойка высокого давления

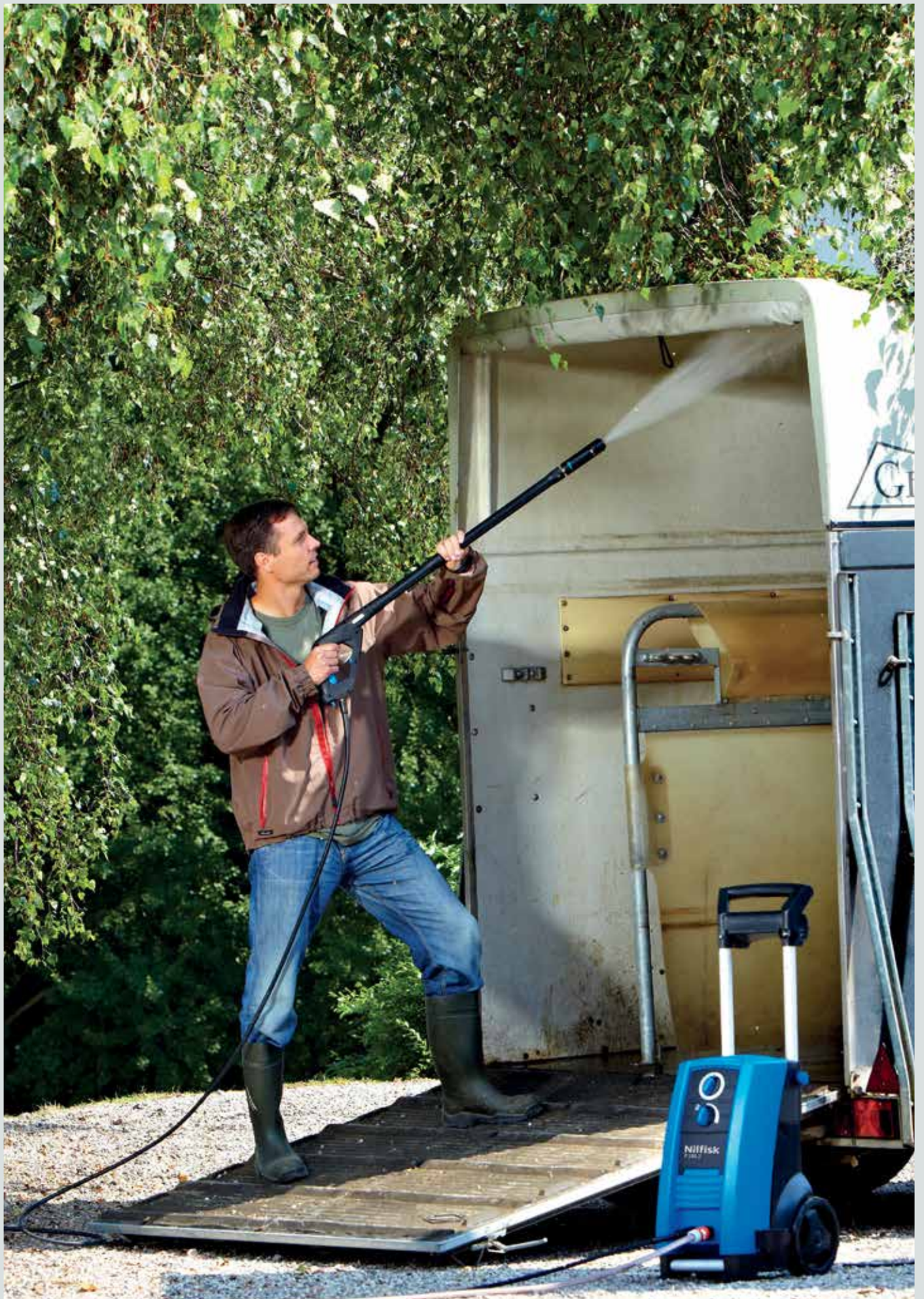
Р 150.2/160.2

- 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
ХАРАКТЕРИСТИКИ		
алюминиевая помпа	•	•
индукционный мотор	•	•
автоматический старт/стоп	•	•
колеса	•	•
катушка для шланга		•
система Click&Clean	•	•
БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ		
сопло С&С Tornado PR	128500078	128500078
сопло С&С Powerspeed	128500079	128500079
насадка для мойки террас плюс		
АРТИКУЛ	128470129	128470133





	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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---------

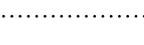


копье Click&Clean G2	●	●	●	●														128500073
копье Click&Clean G3					●	●	●	●	●	●								126481134
копье Click&Clean G4 укороченное											●							128500676
копье Click&Clean G4 удлиненное												●	●	●	●			128500074
копье Click&Clean G5																●	●	128500075



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 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

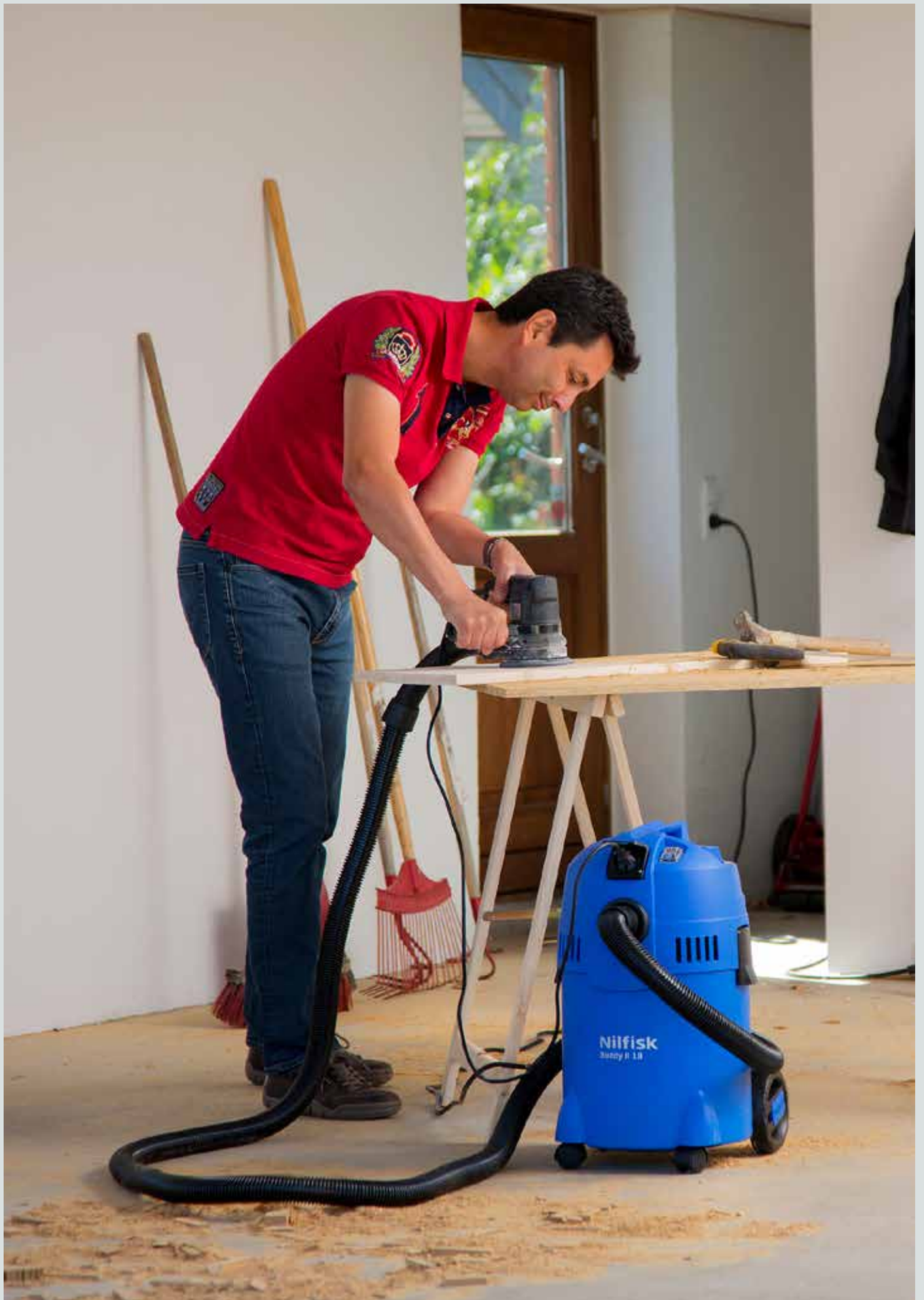
Buddy II 12/18

- 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
ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Флисовые пылесборники	•	•	•	•
Фильтр для сухой и вл.уборки	•	•	•	•
Функция выдува	•	•	•	•
Контроль всасывания	•	•	•	•
Розетка для электроинструмента				•
БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ				
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
Артикул	18451119	18451124	18451129	18451134





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, припл. (мин/л)	6
ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Внутренний бак из нержавеющей стали	•
ОБОРУДОВАНИЕ В КОМПЛЕКТЕ	
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	•
Артикул	303000404



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: 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.