

Каталог продукции 2017-2018

Надежность, простота эксплуатации и производительность



Входит в состав группы Nilfisk



КЛИНИНГОВЫЕ КОМПАНИИ:



Сегодня уборочным компаниям становится сложнее заключить контракт на уборку. В первую очередь это связано с возросшей конкуренцией на рынке клининговых услуг. Именно поэтому им требуется поставщик с простой, надежной и доступной по цене продукцией.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ:



Для поддержания благоприятной атмосферы в образовательных, медицинских, спортивных и других учреждениях требуется постоянный уход и применение профессионального оборудования и технологий. Уборочные машины должны быть высокоэффективными, надежными и доступными по цене. Наше оборудование полностью отвечает этим требованиям.

СКЛАДЫ И ПРОИЗВОДСТВА:



При уборке склада или производства к используемому оборудованию предъявляются повышенные требования. Безопасность в данной сфере является ключевым моментом, а также надежность и эффективность техники. Наше оборудование обладает соответствующими сертификатами и полностью подходит для уборки складов и различных производств.

ПОЧЕМУ VIPER

Viper выполняет обещания перед своими заказчиками по предоставлению качественной продукции по доступной цене.

Факты:

- Viper ежемесячно оценивает своих поставщиков на соответствие заявленным стандартам
- Viper производит регулярный аудит бизнес процессов поставщиков
- Viper производит постоянную проверку качества поставляемых компонентов

Собственное производство VIPER находится в Китае в городе Донгуан, штат сотрудников около 500 человек. Локализация производства составляет более 80%.

VIPER поставляет свою продукцию напрямую с завода в Европейский распределительный центр в Бельгии в город Антверпен.

В компании VIPER работают сотрудники с большим опытом в клининговой сфере, способные создать лучшие предложения для решения задач клиента.

СОДЕРЖАНИЕ

КОММЕРЧЕСКИЕ ПЫЛЕСОСЫ	СТР 4 - 7
КОВРОВЫЙ ЭКСТРАКТОР / СУШИЛКА ДЛЯ КОВРОВ	СТР 8 - 10
ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ	СТР 11 - 16
ОДНОДИСКОВЫЕ МАШИНЫ / ПОЛИРОВЩИКИ	СТР 17 - 21

ПОДДЕРЖКА ВАШЕГО БИЗНЕСА

ПРОСТОТА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Оборудование Viper надежное и простое в эксплуатации. Существенно сокращается время на обучение персонала.

ПРОДОЛЖАЕТ РАБОТАТЬ

Прочная конструкция и собственное производство компонентов делает продукцию Viper более надежной.

НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Обычно уборочная техника работает в тяжелых условиях. Viper продолжает работать не смотря ни на что.

ВЫГОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Продукция Viper дает возможность развития для партнеров. Надежное, простое и универсальное оборудование.



ОБЗОР ПРОДУКЦИИ

Оборудование Viper. Надежное, простое и производительное

КОММЕРЧЕСКИЕ
ПЫЛЕСОСЫ



DSU 8/10



DSU 12/15

КОВРОВЫЙ
ЭКСТРАКТОР



CAR275

КОММЕРЧЕСКИЕ
ПЫЛЕСОСЫ
ДЛЯ СУХОЙ
И ВЛАЖНОЙ
УБОРКИ



LSU 135



LSU 155-255



LSU 275-375



LSU 395

ПОЛОМОЕЧНЫЕ
МАШИНЫ



AS380



AS430/510



AS5160/AS5160T



AS530R



AS710R

ОДНОДИСКОВЫЕ
МАШИНЫ /
ПОЛИРОВЩИК



LS160



LS160 HD



DS 350



HS 350



DR 1500 H

СУШИЛКА



BV 3

КОММЕРЧЕСКИЕ ПЫЛЕСОСЫ

Прочные и долговечные.



DSU 8/10



DSU 12/15



LSU 135



LSU 155-255



LSU 275-375



LSU 395

СЕРИЯ DSU

- Простота эксплуатации.
- Опциональный HEPA фильтр
- Высокая мощность мотора
- Объем контейнеров: 8, 10, 12 и 15 литров

Подходят для уборки офисов, ресторанов, розничных магазинов, отелей и других помещений.



	DSU 8	DSU 10	DSU 12	DSU 15
Технические характеристики				
Класс энергопотребления	B	B	C	C
Годовое потребление (кВтч/год)	33.9	33.9	37	37
Сбор пыли с ковра	E	E	D	D
Сбор пыли с пола	C	C	B	B
Эффективность задержания пыли	F	F	G	G
Напряжение (В)	220-240	220-240	220-240	220-240
Частота (Гц)	50-60	50-60	50-60	50-60
Потребляемая мощность (Вт)	1000	1000	1200	1200
Тип вакуумного мотора	Одноступенчатый	Одноступенчатый	Одноступенчатый	Одноступенчатый
Вакуум (мБар)	220	220	230	230/160 (ECO)
Поток воздуха (л/мин)	1834	1834	1834	1834/1267 (ECO)
Длина кабеля питания (м)	8	8	10	10
Цвет кабеля питания	Оранжевый	Оранжевый	Оранжевый	Оранжевый
Объем контейнера (л)	8	10	12 / 15	15
Уровень шума (дБ(А))	65	65	65	60
Сила тока (А)	4.4	4.4	5.4	5.4
Вес без аксессуаров (кг)	5.05	5.2	5.45	5.65
Габариты Д x Ш x В (см)	35.8 x 34.2 x 47.5	35.8 x 34.2 x 47.5	38.8 x 37.4 x 47.5	38.8 x 37.4 x 47.5

Артикул	50000262	50000266	50000270	50000274
---------	----------	----------	----------	----------

Аксессуары входящие в комплект				
Пылесборник (Ø32)	VA81223-001	VA81223-002	VA81223-003	VA81223-004
Щелевая насадка (Ø32)	VA20805-001	VA20805-001	VA20805-001	VA20805-001
Насадка-щетка (Ø32)	VA81226	VA81226	VA81226	VA81226
Насадка для мебели (Ø32)	VA81227	VA81227	VA81227	VA81227
Комбинированная насадка (Ø32)	VA85059	VA85059	VA85059	VA85059
Трубки х2 (Ø32)	VA81373	VA81373	VA81373	VA81373
Шланг 2 метра (Ø32)	VA81232	VA81232	VA81232	VA81232

Дополнительные аксессуары				
HEPA фильтр	VA85065	VA85065	VA85065	VA85065
Пылесборник 10 шт.	VA81397-P10	VA81398-P10	VA81399-P10	VA81400-P10



LSU 135, 155, 255, 275, 375 & 395

- Оптимальная сила всасывания
- Простые в использовании
- Прочная конструкция
- Шланг для слива воды
- Встроенный держатель кабеля и аксессуаров
- Большие задние колеса и передние поворотные колеса
- Для сухих и влажных загрязнений
- Версии с 1, 2 или 3 моторами

	LSU 135	LSU 155	LSU 255
Технические характеристики			
Объем контейнера (л)	35	55	55
Напряжение (В)	220-240	220-240	220-240
Частота (Гц)	50-60	50-60	50-60
Мощность (Вт)	1000	1000	2000
Тип вакуумного мотора	Двухступенчатый	Двухступенчатый	Двухступенчатый
Поток воздуха (л/мин)	1869	2152	3115
Длина кабеля питания (м)	7	7	8
Цвет кабеля питания	Оранжевый	Оранжевый	Оранжевый
Уровень шума (дБ(А))	74	74	78
Сила тока (А)	4.6	4.6	4.6/9.2
Вес без аксессуаров (кг)	13	22	24.5
Габариты Д x Ш x В (см)	47 x 45 x 80	63 x 59 x 95	63 x 59 x 95
	LSU 135	LSU 155	LSU 255
Артикул	50000110	50000118	50000126
Аксессуары входящие в комплект			
Фильтр	VA80706	VA80119	VA80119
Вакуумный шланг Ø38	VA80401	VA80400	VA80400
Трубки из нержавеющей стали 2 шт.	VA80711	VA80711	VA80711
Насадка для сбора сухих загрязнений	VA80036	VA80036	VA80036
Насадка для сбора воды	VA80853	VA80853	VA80853
Круглая щетка	VA20803	VA20803	VA20803
Щелевая насадка	VA20806	VA20806	VA20806
Дополнительные аксессуары			
Резиновые вставки для насадки	VA86700	VA86700	VA86700
Вставки-щеточки для насадки	VA86701	VA86701	VA86701



КОММЕРЧЕСКИЕ ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ



LSU 275

LSU 375

LSU 395

Технические характеристики			
Объем контейнера (л)	75	75	95
Напряжение (В)	220-240	220-240	220-240
Частота (Гц)	50-60	50-60	50-60
Мощность (Вт)	2000	3000	3000
Тип вакуумного мотора	Двухступенчатый	Двухступенчатый	Двухступенчатый
Поток воздуха (л/мин)	3115	3540	3540
Длина кабеля питания (м)	8	8	10
Цвет кабеля питания	Оранжевый	Оранжевый	Оранжевый
Уровень шума (дБ(А))	78	79	79
Сила тока (А)	4.6/9.2	4.6/9.2/13.8	4.6/9.2/13.8
Вес без аксессуаров (кг)	25	28	29.3
Габариты Д x Ш x В (см)	63 x 59 x 99	63 x 59 x 95	63 x 59 x 112
	LSU 275	LSU 375	LSU 395
Артикул	50000134	50000140	50000150



Аксессуары входящие в комплект			
Фильтр	VA80119	VA80110	VA80110
Вакуумный шланг Ø38	VA80400	VA80400	VA80400
Трубки из нержавеющей стали 2 шт	VA80711	VA80711	VA80711
Насадка для сбора сухих загрязнений	VA80036	VA80036	VA80036
Насадка для сбора воды	VA80853	VA80853	VA80853
Круглая щетка	VA20803	VA20803	VA20803
Щелевая насадка	VA20806	VA20806	VA20806
Дополнительные аксессуары			
Резиновые вставки для насадки	VA86700	VA86700	VA86700
Вставки-щетки для насадки	VA86701	VA86701	VA86701

КОВРОВЫЙ ЭКСТРАКТОР И СУШИЛКА ДЛЯ КОВРОВ

Для ежедневного профессионального
использования



CAR275



BV3

CAR275

- Легко использовать
- Оптимальная сила всасывания
- Надежная конструкция
- Держатель кабеля



CAR275

Технические характеристики

Бак для раствора/грязной воды (л)	28/75
Напряжение (В)	220-240 В
Потребляемая мощность (Вт)	2100
Поток воздуха (л/мин)	3115
Длина кабеля питания (м)	10
Цвет кабеля питания	Оранжевый
Частота (Гц)	50-60
Вакуум (мБар)	225
Помпа (Вт/бар)	150/4
Уровень шума (дБ(А))	80
Вес без аксессуаров (кг)	33
Габариты Д x Ш x В (см)	70 x 56 x 101
Артикул	50000209

Аксессуары входящие в комплект

Всасывающая трубка в сборе	VA81096
Стальные трубки комплект	VA81100
Треугольная насадка в сборе	VA81102
Фильтр в сборе	VA80119
Ручная насадка	VA86860



BV 3

- Простота использования
- Оптимальный поток воздуха
- 3 скорости
- 4 рабочих положения (-2,5', 11', 38' и 90')
- Эргономичный дизайн
- Большие колеса для удобства транспортировки
- Полная комплектация, готов к работе



BV 3

Технические характеристики	
Длина кабеля питания (м)	6,5
Цвет кабеля питания	Оранжевый
Количество режимов	3
Объем подаваемого воздуха (м3/ч)	3400/3740/4080
Напряжения (В)	220 - 240
Мощность (Вт)	250
Рабочий вес (кг)	10
Габариты Д x Ш x В (см)	40 x 40 x 46
Артикул	50000381
Дополнительные аксессуары	
Транспортировочная рукоятка	VV78406



ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ

Экономьте время и деньги с поломоечными машинами VIPER



AS380



AS430/AS510



AS5160/AS5160T



AS530R



AS710R

AS380

- Эргономичная рукоятка с возможностью регулировки облегчает работу оператора
- Компактный размер позволяет с легкостью выполнять уборку заставленных помещений

Машина идеально подходит для уборки различных помещений небольших и средних площадей, такие как: офисы, рестораны, школы, супермаркеты и др.



AS380 B

AS380 C

Технические характеристики		
Бак для чистой воды/раствора (л)	15	15
Бак для грязной воды (л)	15	15
Ширина уборки (см)	38	38
Диаметр щетки/пэда (см)	38	38
Давление щетки/пэда (кг)	20	20
Ширина скребка (см)	49	49
Производительность (м ² /ч)	750	750
Напряжение (В)	24	220-240
Уровень шума (дБ(А))	65	69
Скорость вращения щетки (об/мин)	150	140
Мощность мотора (Вт)	250	250
Мощность вакуумного мотора (Вт)	250	250
Длина кабеля (м)	-	15
Встроенное зарядное устройство	да	нет
Тип батареи	2 x 12V, 35Ач/20ч	-
Размер батарейного отсека (ДхШхВ) (мм)	196x130x175	-
Рабочий вес (кг)	65	44
Габариты Д x Ш x В (см)	78 x 41.5 x 59	78 x 41.5 x 59
Артикул	50000199	50000201



Аксессуары входящие в комплект		
Щетка	VF89801	VF89801
Вставка скребка передняя	VF89502	VF89502
Вставка скребка задняя	VF89503	VF89503
Батарея	VF89039	-
Зарядное устройство	VF89023EU	-
Дополнительные аксессуары		
Держатель пэда	VF89804	VF89804

AS430/AS510

- Встроенные в один корпус баки для чистой и грязной воды
- Простая в эксплуатации
- Счетчик моточасов (AS510B)
- Удобный залив воды
- Кабельные и батарейные версии



	AS430B	AS430C	AS510B	AS510C
Технические характеристики				
Бак для чистой воды/раствора (л)	40	50	40	50
Бак для грязной воды (л)	40	50	40	50
Диаметр щетки/пэда (см)	43	43	51	51
Давление щетки/пэда (кг)	30 макс.	30 макс.	35 макс.	35 макс.
Ширина скребка (см)	73	73	79	79
Уровень шума (дБ(A))	70	70	70	70
Производительность (м2/ч)	1100	1100	1600	1600
Скорость вращения щетки (об/мин)	150	170	150	170
Мощность мотора щетки (Вт)	550	750	650	750
Мощность вакуумного мотора (Вт)	350	650	350	650
Длина кабеля питания (м)	-	20	-	20
Тип батарей	2x12В 85Ач/20ч AGM	-	2x12в 105Ач/20ч AGM	-
Размер батарейного отсека (ДхШхВ) (мм)	340x330x260	-	340x330x260	-
Вес машины (кг)	126	78	145	88
Рабочий вес (кг)	200	170	220	180
Габариты Д х Ш х В (мм)	1200x610x1170	1200x610x1170	1200x610x1170	1200x610x1170
Артикул	50000218	50000220	50000238	50000240

Аксессуары входящие в комплект				
Щетка	VF90411	VF90411	VF90417	VF90417
Вставка скребка передняя	VF90103	VF90103	VF90119	VF90119
Вставка скребка задняя	VF90104	VF90104	VF90120	VF90120
Батарея	Без артикула (x2)	-	Без артикула (x2)	-
Зарядное устройство	VF90271-EU	-	VF90271-EU	-
Всасывающий скребок алюминий	VF90134	VF90134	VF90135	VF90135
Дополнительные аксессуары				
Держатель пэдов	VF90428	VF90428	VF90416	VF90416



AS5160/AS5160T

- Регулировка скорости движения
- Движение вперед и назад (AS5160T)
- Алюминиевый скребок в сборе
- Простая в эксплуатации
- Надежные полиэтиленовые баки
- Встроенное зарядное устройство



AS5160

AS5160T

Технические характеристики		
Бак для воды/раствора (л)	61	61
Бак для грязной воды (л)	61	61
Ширина уборки (см)	51	51
Диаметр щетки/пэда (см)	51	51
Давление щетки/пэда (кг)	27	27
Ширина скребка (см)	79	79
Производительность (м2/ч)	2200	2200
Напряжение (В)	24	24
Привод машины	Щетка	Мотор 150 Вт
Регулировка скорости движения	-	да
Мощность мотора щетки (Вт)	450	450
Мощность вакуумного мотора (Вт)	300	300
Вакуум (кПа)	12	12
Встроенное зарядное устройство 24В 10А	Да	Да
Размер батарейного отсека Д x Ш x В (мм)	350 x 350 x 300	350 x 350 x 300
Вес машины (кг)	115	123
Рабочий вес (кг)	176	184
Габариты Д x Ш x В (см)	131 x 55 x 100	131 x 55 x 100
Артикул	50000398	50000403



Аксессуары входящие в комплект		
Батарея 12В 100 Ач (С20)	Без артикула (x2)	Без артикула (x2)
Щетка	VF90417	VF90417
Скребок в сборе	VF90135	VF90135
Встроенное зарядное устройство 24В 10А	VF27041	VF27041
Дополнительные аксессуары		
Держатель пэда 51 см	VF90416	VF90416
Защита от брызг	VS10151	VS10151
Скребок полиуретан синий передний/задний	VF90148 / VF90149	VF90148 / VF90149
Скребок неопрен красный передний/задний	VF90119 / VF90120	VF90119 / VF90120

AS530R

- Эргономичное сиденье оператора
- Баки для воды 72/73 литра
- Производительность свыше 5000 м2
- Простая в управлении
- Автоматическая блокировка тормоза



AS530R

Технические характеристики	
Бак для воды/раствора (л)	72
Бак для грязной воды (л)	73
Ширина уборки (см)	53
Диаметр щетки/пэда (мм)	530
Давление щетки/пэда (кг)	до 23
Ширина всасывающего скребка (см)	73
Производительность (м2/ч)	2650
Напряжение (В)	24
Размер батарейного отсека (Д x Ш x В) (мм)	350 x 380 x 300
Привод машины	Мотор 300 Вт
Мощность мотора щетки (Вт)	450
Мощность вакуумного мотора (Вт)	400
Уровень шума (дБ(А))	69
Угол подъема (%)	до 10%
Вес машины (кг)	140
Рабочий вес (кг)	315
Габариты Д x Ш x В (см)	136 x 58 x 115
Артикул	50000415

Аксессуары входящие в комплект	
Щетка	VR25014
Скребок в сборе	VR26000
Зарядное устройство 24 В 10А	VR21053
Батареи AGM 12В 100Ач С20ч	Без артикула (x2)

Дополнительные аксессуары	
Держатель пэда	VR25022
Проблесковый маячок	VR17160
Вставка скребка передняя / задняя	VF90103 / VF90104
Вставка скребка PU передняя / задняя	VF90146 / VF90147



AS710R

- Эргономичное сиденье оператора
- Большие баки для воды
- Увеличенная производительность
- Простая в управлении
- Прочные полиэтиленовые баки



AS710R

Технические характеристики	
Бак для воды/раствора (л)	120
Бак для грязной воды (л)	120
Ширина уборки (см)	71
Диаметр щетки/пэда (мм)	355
Давление щетки/пэда (кг)	до 35
Ширина всасывающего скребка (см)	94
Производительность (м2/ч)	4413
Напряжение (В)	24
Размер батарейного отсека (Д x Ш x В) (мм)	336 x 482 x 300
Привод машины	Мотор 500 Вт
Мощность мотора щетки (Вт)	2 x 300
Мощность вакуумного мотора (Вт)	500
Уровень шума (дБ(А))	69
Угол подъема (%)	до 10%
Вес машины (кг)	235
Рабочий вес (кг)	435
Габариты Д x Ш x В (см)	158 x 94 x 140
Артикул	50000315



Аксессуары входящие в комплект	
Держатель пэда x 2	VR14303 (x 2)
Щетка x2	VR14300 (x2)
Скребок в сборе	VR16000
Зарядное устройство 24 В 25А	VR13240
Батареи AGM 6В 245Ач С20ч	Без артикула (x4)
Передний бампер	VR10027

Дополнительные аксессуары	
Проблесковый маячок	VR17160

ОДНОДИСКОВЫЕ МАШИНЫ, ПОЛИРОВЩИК И ПЕНОГЕНЕРАТОР

Безграничная надежность при ограниченном бюджете



LS160



LS160 HD



DS350



HS350



DR 1500 H

LS160 / LS160 HD

- Простая в эксплуатации и безопасная
- Надежная и качественная машина с редукторной передачей
- Большие задние колеса для хорошей балансировки во время перемещения
- Полная комплектация: бак, щетка и держатель пэда



	LS160	LS160HD
Технические характеристики		
Напряжение (В)	220-240	220-240
Частота (Гц)	50	50
Номинальная мощность (Вт)	1300	1800
Класс защиты (IP)	IPX4	IPX4
Ширина уборки (мм)	432	432
Диаметр щетки/пэда (мм)	432	432
Скорость вращения щетки/пэда (об/мин)	160	160
Длина кабеля питания (м)	10 / оранжевый	10 / оранжевый
Вес машины (кг)	35.2	38.2
Габариты Д x Ш x В (см)	62 x 37 x 115	62 x 37 x 115
Артикул	50000249	50000253
Аксессуары входящие в комплект		
Щетка	VF75434	VF75434
Держатель пэда	VF75421	VF75421
Бак для воды 10 л	VF75415	VF75415
Дополнительные аксессуары		
Щетка для ковра	VF75420	VF75420
Пеногенератор 6 литров	50000055	50000055
Пылесос с комплектом для сбора пыли	56381571	56381571
Хомуты для крепления пылесоса	VF75418	VF75418
Дополнительный вес (5,5 кг - шт.)	-	3 x VF75215



DS350 / HS350

- Простая в использовании с функцией плавного старта
- Продукция высокого качества с планетарной передачей
- Низкий уровень шума
- Хорошая балансировка при работе и транспортировке

Подойдет для ежедневной уборки отелей, ресторанов, школ, торговых центров, выставочных центров и других помещений.



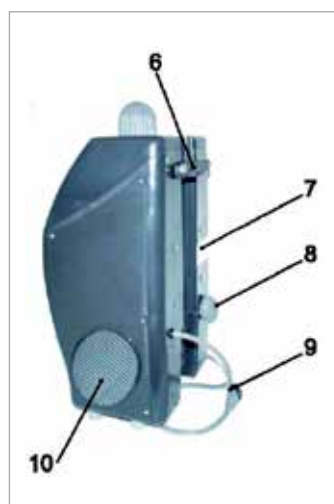
	DS350	HS350
Технические характеристики		
Напряжение (В)	220-240	220-240
Частота (Гц)	50	50
Номинальная мощность (Вт)	1500/1800	1800
Класс защиты (IP)	IPX4	IPX4
Ширина уборки (мм)	432	432
Диаметр щетки/пэда (мм)	432	432
Скорость вращения щетки/пэда (об/мин)	175/350	350
Длина кабеля питания (м)	10 / Оранжевый	10 / Оранжевый
Объем бака (л)	10	-
Вес машины (кг)	35.5	39.5
Габариты Д x Ш x В (см)	117x51x42	117x51x42
Артикул	50000301	50000297

Аксессуары входящие в комплект		
Держатель пэда	VF75493	VF75493
Щетка	VF75434	-
Бак	VF75415	-
Дополнительные аксессуары		
Комплект хомутов	VF75418	VF75418
Ковровая щетка	VF75420	-
Комплект для сбора пыли	56381571	56381571
Пеногенератор 6 литров	50000055	-
Бак 14 литров	VF75423	-



ПЕНОГЕНЕРАТОР

1. Выход пены
2. Корпус пеногенератора
3. Фильтр-сетка для пены
4. Регулировка количества пены
5. Колпачок заливной горловины
6. Рукоятка
7. Заводская табличка
8. Фильтр
9. Кабель питания
10. Крышка
11. Сетчатый фильтр
12. Смеситель вода/воздух
13. Фильтр воды



Пеногенератор DF-100A

Технические характеристики	
Напряжение (В)	220 - 240
Частота (Гц)	50
Мощность (Вт)	150
Сила тока (А)	1
Класс защиты (IP)	IP44
Объем бака (л)	6
Уровень шума (дБ(А))	68
Вес (кг)	6
Длина кабеля питания (м)	1
Артикул	50000055



DR 1500 H

- Эргономичная регулируемая рукоятка
- Мощность 1200 Вт
- Большие колеса для простого перемещения
- Ширина уборки 51 см
- Встроенный держатель пэда
- Складная рукоятка для компактного хранения



DR 1500 H

Технические характеристики

Ширина уборки (см)	51
Размер деки (см)	51
Мощность (Вт)	1200
Напряжение (В)	220-240
Скорость вращения пэда (об/мин)	1500
Длина кабеля питания (м)	15
Цвет кабеля питания	Черный
Сила тока (А)	7
Вес машины (кг)	39
Габариты Д x Ш x В (см)	83.8 x 53.3 x 120.6
Артикул	50000036

2



3



1



- 1 Компактное хранение благодаря складной рукоятке
- 2 Рукоятка с функцией безопасного отключения
- 3 Вертикальное хранение

Продажа и сервисное обслуживание Viper в России

Гарантия

Вся продукция VIPER тестируется и проходит тщательную проверку качества на заводе. Согласно положениям гарантийных документов, производимая продукция поставляется без дефектов. При условии обнаружения дефектных деталей, сервисные компании, после подтверждения заводского брака путем диагностики, гарантируют замену данных деталей. Для оформления заявки на гарантийный ремонт, свяжитесь с вашим дилером.

Важно: В соответствии с Российским законодательством гарантия не распространяется на дефекты, произошедшие в результате механических повреждений, неправильного обращения, ремонта, произведенного собственноручно, небрежного обращения, нарушения правил эксплуатации, пожара, либо в случае ремонта, произведенного не авторизованным сервисным центром VIPER. Расходные материалы также не попадают под гарантийные условия. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации и сервисному обслуживанию техники.

Полный список авторизованных дилеров и сервисных центров размещен в разделе «Где купить» на нашем сайте.

Ваш официальный дилер VIPER:

