

КАТАЛОГ 2020-2021



ВХОДИТ В СОСТАВ ГРУППЫ NILFISK



Содержание

Коммерческие пылесосы	AS510	9
DSU 8/12	AS5160	10
LSU 135 /255 / 275 / 375 / 395	AS530R	11
	AS710R	12
Ковровые экстракторы		
CAR275	Однодисковые машины	
CEX410	LS160/160HD	13
Сушилка для ковров		
BV3	Полировщики	
	DR1500H	14
Поломоечные машины		
AS380	Подметальные машины	
AS4325B	PS480	15
AS4335C		



Компактные и удобные в использовании пылесосы

Пылесос идеально подходит для ежедневной уборки в офисах, отелях, ресторанах и магазинах.

- Простое использование
- Прочный выключатель, держатель для шланга и аксессуаров.
- Высокая маневренность при работе
- Мощный вакуумный мотор для эффективной уборки
- Высококачественный продукт



технические параметры	DSU12-EU 12L	DSU8-EU 8L
Номинальная мощность (Вт)	880	880
Уровень шума (дБ(А))	65 / 60 (ECO)	65
Поток воздуха (л/мин)	1834 / 1267 (ECO)	1834
Объем контейнера (л)	12	8
Длина кабеля (м)	10 оранжевый	8 оранжевый
Вакуум (мБар)	230 / 160 (ECO)	220
Габариты (ДхШхВ) (см)	39 x 37 x 47	36 x 34 x 47
Вес нетто (кг)	5.5	5
характеристики		
Держатель трубки	•	•
Низкий уровень шума	•	•
HEPA фильтрация	•	•
Ручка для транспортировки	•	•
стандартное оборудование		
Насадка мебельная	VA81227	VA81227
Насадка щелевая	VA20805-001	VA20805-001
Насадка комбинированная	VA85059	VA85059
Шланг 2 метра	VA81232	VA81232
Трубки соединительные 2 шт.	VA81373	VA81373
Насадка-щетка круглая	VA81226	VA81226
Флисовые пылесборники 10шт.	VA81399-P10	VA81399-P10
Многоразовый пылесборник	VA81410	VA81408
HEPA фильтр H13	VA85065	VA85065
артикул	50000515	50000510

Профессиональный пылесос для сухой и влажной уборки

Пылесосы VIPER LSU 135, 255, 275 просты в использовании, надежны и обладают достаточной силой всасывания для выполнения основных задач по уборке.

- Легко использовать и обслуживать
- Оптимальная сила всасывания
- Крепкое основание
- Шланг для слива (2х моторные версии)
- Удобное решение для хрмия кабеля
- Подходит для сухой и влажной уборки



технические параметры	LSU135	LSU255	LSU275	LSU375	LSU395
Номинальная мощность (Вт)	1000	2000	2000	3000	3000
Напряжение (В)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Частота (Гц)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Тип вакуумного мотора	2 ступенчатый	2 ступенчатый	2 ступенчатый	2 ступенчатый	2 ступенчатый
Уровень шума (дБ(А))	74	78	78	79	79
Поток воздуха (л/мин)	1869	3115	3115	3540	3540
Длина кабеля (м)	7 оранжевый	8 оранжевый	8 оранжевый	8 оранжевый	10 оранжевый
Объем бака (л)	35	55	75	75	95
Вакуум (мБар)	200	220	220	228	228
Габариты (ДхШхВ) (см)	47x45x80	63x59x95	63x59x99	63x59x99	63x59x112
Вес (кг)	13	24.5	25	28	29.3

характеристики

Бак из нержавеющей стали	•	•	•	•	•
Ручка для транспортировки	•	•	•	•	•

стандартное оборудование

Насадка для сухой уборки	VA80036	VA80036	VA80036	VA80036	VA80036
Насадка для влажной уборки	VA80853	VA80853	VA80853	VA80853	VA80853
Насадка щетка круглая	VA20803	VA20803	VA20803	VA20803	VA20803
Щелевая насадка	VA20806	VA20806	VA20806	VA20806	VA20806
Фильтр	VA80706	VA80119	VA80119	VA80110	VA80110
Шланг	VA80401 (2м)	VA80400 (2.5 м)	VA80400 (2,5 м)	VA80400 (2,5 м)	VA80400 (2,5 м)
Трубки из нержавеющей стали 2 шт	VA80711	VA80711	VA80711	VA80711	VA80711
артикул	50000110	50000126	50000134	50000140	50000150

Профессиональные ковровые экстракторы

CAR275 - прекрасное и недорогое решение для глубокой чистки ковровых покрытий.



- Легкая транспортировка благодаря большому задним и передним поворотным колесам
- Большие баки для раствора и грязной воды обеспечивают высокую производительность
- Высокое давление помпы для качественной уборки
- Встроенный бак раствора в раму увеличивает прочность конструкции
- Утилизация грязной воды без снятия мотора.



CEX410 - ковровый комбайн профессионального уровня. Благодаря высокой эффективности обеспечивается простая очистка текстильных покрытий.



- За счёт низкого уровня шума возможно использование в дневное время
- Мощный всасывающий привод гарантирует быстрое высыхание
- Простое обслуживание без инструмента
- Аксессуары для работы с обивкой и напольным покрытием (опция)
- Парковочное положение для защиты щётки



технические параметры	CAR275	CEX 410
Номинальная мощность (Вт)	2000	1850
Напряжение (В)	220-240	220-240
Частота (Гц)	50-60	50-60
Поток воздуха (л/мин)	3115	
Уровень шума (дБ(А))	78	70+/- 3
Вакуум (мБар)	225	320
Бак для раствора / грязной воды (л)	25 / 75	35 / 23
Скорость вращения щетки (об/мин)	-	1400
Ширина щетки (мм)	-	460
Длина кабеля (м)	10 оранжевый	15 оранжевый
Вес (кг)	33	55
Габариты (ДхШхВ) (см)	70 x 56 x 101	117 x 51 x 88
Помпа (Вт / Бар)	150 / 4	

характеристики		
Регулируемое давление щетки		•
Регулируемая рукоятка		•
Парковочное положение		•
Шланг для слива грязной воды	•	•
Ручка для удобной транспортировки	•	•

стандартное оборудование		
Шланг в сборе (всасывание и подача)	VA81096	
Фильтр в сборе	VA80110	
Ручная насадка	VA86860	
Треугольная насадка в сборе	VA81102	
Стальные трубки комплект	VA81100	
Всасывающее сопло		VV81249
Щетка		VV81059
код	50000209	50000546

Компактная 3х скоростная сушилка для ковров

Новая сушилка для ковров BV3 является эффективным и экономичным способом сушки ковровых покрытий после глубокой влажной очистки.

- Простота использования
- Оптимальный поток воздуха
- 3 скорости
- 4 рабочих положения
- Эргономичный дизайн
- Большие колеса для удобства транспортировки
- Полная комплектация



технические параметры	BV3
Напряжение (В)	220-240
Частота (Гц)	50
Длина кабеля (м)	6,5
Вес транспортировочный (кг)	10
Номинальная мощность (Вт)	250
Габариты (ДхШхВ) (см)	40 x 40 x46
Уровень шума (дБ(А))	64 / 68 / 72
Скорость вращения (об/мин)	1000 / 1200 / 1400
Поток воздуха (м ³ /ч)	2000 / 2200 / 2400
характеристики	
Складная рукоятка	•
Хранение кабеля	•
код	50000381

Компактная поломоечная машина для уборки заставленных помещений

Компактная поломоечная машина для уборки заставленных помещений

- Эргономичная и регулируемая рукоятка.
- Очень компактная.
- Легкое управление и компактное хранение
- Простое опустошение и заполнение баков.
- Подходит для заставленных помещений и мест с узкими проходами.
- Прочные полиэтиленовые баки.
- Доступна батарейная и кабельная версия.



технические параметры	AS380/15B	AS380/15C
Мотор щетки (Вт)	250	250
Уровень шума (дБ(А))	68	72
Скорость вращения щетки (об/мин)	150	140
Бак для грязной / чистой воды (л)	15 / 15	15 / 15
Длина кабеля (м)	-	15
Ширина скребка (мм)	490	490
Производительность (м²/ч)	750	750
Габариты (ДхШхВ) (мм)	780x415x590	780x415x590
Рабочий вес (кг)	60	40
Диаметр щетки / пэда (мм)	380	380
Мощность вакуумного мотора (Вт)	300	300
Аккумуляторный отсек (ДхШхВ) (мм)	262x196x175	-
Тип аккумулятора	2x12В / 33Ач / C20 AGM	-
характеристики		
Компактный дизайн	•	•
Регулируемая ручка	•	•
стандартное оборудование		
Зарядное устройство	VF89023EU	-
Лезвие скребка переднее*	VF89807	VF89807
Лезвие скребка заднее*	VF89808	VF89808
Щетка	VF89801	VF89801
Скребок алюминий	VF89821	VF89821
дополнительные аксессуары		
Держатель пэда	VF89817	VF89817
Лезвие скребка переднее PU*	VF89807-PU	VF89807-PU
Лезвие скребка заднее PU*	VF89808-PU	VF89808-PU
артикул	50000199	50000201

* до серийного номера EU-001803 нужно использовать лезвия скребка:
Стандартные - VF89502 (переднее), VF89503 (заднее) | PU - VF89502-PU (переднее), VF89503-PU (заднее)

Компактная и производительная поломоечная машина

Поломоечные машины для ежедневной уборки площадей средних размеров

- Режим ECO позволяет сократить расход моющего раствора и увеличить производительность.
- Режим пониженного уровня шума для уборки в дневное время.
- Эргономичная рукоятка удобна при работе, хранении и транспортировке
- Безопасные выключатели на рукоятке мгновенно останавливают вращение щетки
- Понятная панель управления для контроля всех функций.



технические параметры	AS4325B	AS4335C
Мотор щетки (Вт)	400	250
Уровень шума (дБ(А))	67	67
Скорость вращения щетки (об/мин)	140	170
Бак для грязной / чистой воды (л)	25 / 25	35 / 35
Длина кабеля (м)	-	15
Ширина скребка (мм)	570	570
Производительность (м²/ч)	1720	1720
Габариты (ДхШхВ) (мм)	1020 x 570 x 1182	1020 x 570 x 1182
Рабочий вес (кг)	134	99
Диаметр щетки / пэда (мм)	430	430
Мощность вакуумного мотора (Вт)	300	300
Аккумуляторный отсек (ДхШхВ) (мм)	265 x 350 x 230	-
Тип аккумулятора	2x12В / 85Ач / C20 AGM	-
характеристики		
Включение одной кнопкой	•	
Регулируемая ручка	•	•
Растягиваемый сливной шланг	•	•
Режим Eco	•	
Режим Silent	•	
стандартное оборудование		
Защита от брызг	VS15439	VS15439
Лезвие скребка переднее GUM	VS15201	VS15201
Лезвие скребка заднее GUM	VS15204	VS15204
Держатель пэда	VS15440	VS15440
Щетка PPL 0,7 черная	VS15374	VS15374
дополнительные аксессуары		
Лезвие скребка переднее PU	VS15202	VS15202
Лезвие скребка заднее PU	VS15205	VS15205
артикул	50000579	50000583

Простая в использовании средняя поломоечная машина

Простые и надежные поломоечные машины среднего класса. Идеальное решение для влажной уборки средних помещений с большой проходимостью. Подойдет для многих объектов, таких как: отели, рестораны, школы, больницы, магазины и другие.

- Бак для чистой и грязной воды интегрированы в один общий корпус (более прочные, увеличенный объем).
- Простая в использовании.
- Встроенное зарядное устройство
- Большая крышка бака грязной воды облегчает уборку.
- Простая заправка водой.
- Доступны кабельные и батарейные версии.



технические параметры	AS510B	AS510C
Мотор щетки (Вт)	560	750
Уровень шума (дБ(А))	70	72
Давление щетки (кг)	35 макс.	38 макс.
Скорость вращения щетки (об/мин)	150	160
Бак для грязной / чистой воды (л)	40 / 40	50 / 50
Длина кабеля (м)	-	20
Ширина скребка (мм)	790	790
Производительность (м²/ч)	2100	2100
Габариты (ДхШхВ) (мм)	1200x610x1170	1200x610x1170
Рабочий вес (кг)	220	180
Диаметр щетки / пэда (мм)	510	510
Мощность вакуумного мотора (Вт)	350	400
Аккумуляторный отсек (ДхШхВ) (мм)	340x330x260	-
Тип аккумулятора	2x12В / 105Ач / C20 AGM	-

характеристики	AS510B	AS510C
Счетчик моточасов	•	
Кабельная версия		•
Батарейная версия	•	
Индикатор уровня воды	•	

стандартное оборудование	AS510B	AS510C
Щетка	VF90417	VF90417
Лезвие скребка переднее	VF90119	VF90119
Лезвие скребка заднее	VF90120	VF90120
Зарядное устройство	VF90271-EU	
Скребок алюминий	VF90135	VF90135

дополнительные аксессуары	AS510B	AS510C
Держатель пэда	VF90416	VF90416
Защита от брызг	VS13752	VS13752
Лезвие скребка переднее PU	VF90148	VF90148
Лезвие скребка заднее PU	VF90149	VF90149
артикул	50000238	50000240

Толкаемая поломоечная машина с увеличенной производительностью

Viper AS5160T - производительная поломоечная машина с приводом от аккумуляторных батарей и баками большой емкости легко справляется с уборкой больших площадей.

- Большие колеса и 2 поворотных колеса равномерно распределяют вес машины и облегчают маневрирование.
- 2 безопасных выключателя эргономично встроены в рукоятку и работают независимо друг от друга.
- Производительность: ширина уборки 51 см
- Встроенный счетчик моточасов
- Индикатор уровня воды: отслеживание уровня в процессе заполнения и работы.
- Баки 61л – увеличенная производительность.



технические параметры	AS5160T
Мотор щетки (Вт)	450
Уровень шума (дБ(А))	61
Давление щетки (кг)	23
Скорость вращения щетки (об/мин)	150
Бак для грязной / чистой воды (л)	61 / 61
Производительность (м ² /ч)	2200
Макс уровень подъема (%)	2%
Ширина скребка (мм)	790
Габариты (ДхШхВ) (мм)	1370x600x1220
Рабочий вес (кг)	184
Диаметр щетки / пэда (мм)	510
Рабочая скорость (км/ч)	0-4,5
Мощность мотора вакуума (Вт)	350
Мощность мотора привода (Вт)	150
Аккумуляторный отсек (ДхШхВ) (мм)	350x350x300
Тип аккумулятора	2x12В / 100Ач / C20 AGM
характеристики	
Счетчик моточасов	•
Батарейная версия	•
Индикатор уровня воды	•
стандартное оборудование	
Щетка	VF90417
Держатель пэда	VF90416
Лезвие скребка переднее	VF90119
Лезвие скребка заднее	VF90120
Зарядное устройство 24В 10А	VR27041
Скребок алюминий	VF90135
дополнительные аксессуары	
Защита от брызг	VS10151
Лезвие скребка переднее PU	VF90148
Лезвие скребка заднее PU	VF90149
артикул	50000403

Компактная поломоечная машина с местом для оператора

AS530R является первым мини райдером в линейке поломоечных машин Virreg, для обеспечения высокой эффективности мойки по привлекательной цене.

- Встроенное зарядное устройство
- Индикатор уровня чистой воды
- Большая крышка бака грязной воды
- Держатель скребка на задней части машины
- Производительность: щетка 53 см и скребок 73 см
- Эффективная уборка при скорости 5,5 км/ч, угол подъема 10%
- Высокая производительность: давление щетки 23 кг, скорость вращения щетки 160 об/мин
- Низкий уровень шума 69 дБ(А)
- Передний бампер, прочная конструкция и алюминиевый скребок



технические параметры

	AS530R
Мотор щетки (Вт)	450
Уровень шума (дБ(А))	69
Скорость вращения щетки (об/мин)	160
Давление щетки (кг)	до 23
Бак для грязной / чистой воды (л)	73 / 72
Макс уровень подъема (%)	10%
Ширина скребка (мм)	730
Производительность (м²/ч)	2650
Габариты (ДхШхВ) (мм)	1360x580x1120
Рабочий вес (кг)	315
Ширина уборки (мм)	530
Мощность мотора вакуума (Вт)	400
Аккумуляторный отсек (ДхШхВ) (мм)	350x380x300
Тип аккумулятора	2x12В / 100Ач / C20 AGM
Максимальная скорость (км/ч)	5.5
Мотор привода (Вт)	300

характеристики

Зарядное устройство	•
Компактный дизайн	•
Индикатор уровня воды	•

стандартное оборудование

Щетка	VR25014
Зарядное устройство 24В 10А	VR21053
Лезвие скребка переднее	VF90103
Лезвие скребка заднее	VF90104
Скребок алюминий	VR26000

дополнительные аксессуары

Держатель пэда	VR25022
Лезвие скребка переднее PU	VF90146
Лезвие скребка заднее PU	VF90147
Щетка жесткая 0,9 мм	VR25049
Проблесковый маячок	VR17160
Защита от брызг правая	VR25025
Защита от брызг левая	VR25026

артикул 50000415

Мощная и бюджетная поломоечная машина с местом для оператора

Поломоечная машина с местом для оператора AS710R отличное решение для уборки помещений с высокой проходимостью. Подходит для ежедневного использования в помещениях средних площадей, такие как: торговые центры, парковки, вокзалы, выставочные центры и т.д.

- Эргономичное сиденье оператора
- Большие баки для воды
- Увеличенная производительность и безопасность
- Простая эксплуатация и обслуживание
- Прочные полиэтиленовые баки



технические параметры	AS710R
Мотор щетки (Вт)	2 X 300
Уровень шума (дБ(А))	69
Давление щетки (кг)	35
Скорость вращения щетки (об/мин)	204
Бак для грязной / чистой воды (л)	120 / 120
Макс уровень подъема (%)	10%
Ширина скребка (мм)	940
Производительность (м²/ч)	4413
Габариты (ДхШхВ) (мм)	1580 x 760 x 1230
Рабочий вес (кг)	315
Ширина уборки (мм)	710
Мощность мотора вакуума (Вт)	500
Аккумуляторный отсек (мм)	390 x 590 x 350
Тип аккумулятора	4 x 6В / 245Ач / C20 AGM
Максимальная скорость (км/ч)	6
Мотор привода (Вт)	500
характеристики	
Дисковая версия - 2 щетки	•
Зарядное устройство	•
Индикатор уровня воды	•
стандартное оборудование	
Щетка	VR14300 (x2)
Зарядное устройство 24В 25А	VR13240
Передний бампер	VR10027
Держатель пэда	VR14303 (x2)
Скребок алюминий	VR16000
Лезвие скребка переднее	VR16002
Лезвие скребка заднее	VR16003
дополнительные аксессуары	
Щетка жесткая 0,9 мм	VR14307 (x2)
Проблесковый маячок	VR17160
Лезвие скребка переднее Linatex	VR16002L
Лезвие скребка заднее Linatex	VR16003L
код	50000315

Однодисковая полумоечная машина по доступной цене

VIPER LS 160 - низкоскоростная однодисковая машина сконструирована для средних и тяжелых применений. Обладая профессиональными качествами и привлекательным дизайном машина позволяет с легкостью выполнять различные задачи по уборке.

- Автоматическая блокировка при вертикальном положении рукоятки.
- Плавный пуск и простая установка щетки.
- Прочный алюминиевый корпус, редукторная передача с низким уровнем шума.
- Большие задние колеса для простой транспортировки.
- Бак для воды, щетка и держатель пэда в комплекте.



технические параметры	LS160HD	LS160
Номинальная мощность (Вт)	1800	1300
Напряжение (В)	220-240	240
Частота (Гц)	50	50
Класс защиты IP	X4	X4
Длина кабеля (м)	10 оранжевый	10 оранжевый
Диаметр щетки / пэда (мм)	432	432
Скорость вращ. щетки/пэда (об/мин)	160	160
Габариты (ДхШхВ) (см)	62 x 37 x 115	62 x 37 x 115
Вес нетто (кг)	38	35
характеристики		
Регулируемая рукоятка	•	•
Мягкое покрытие рукоятки	•	•
стандартное оборудование		
Бак для воды 10л	VF75415	VF75415
Держатель пэда	VF75421	VF75421
Щетка	VF75434	VF75434
дополнительные аксессуары		
Щетка для ковра	VF75420	VF75420
Пеногенератор 6 литров	50000055	50000055
Дополнительный вес (5,5 кг - шт.)	VF75215 x 3	-
код	50000253	50000249

Сверхскоростная кабельная полировочная машина

VIPER DR 1500 H - сверхскоростная полировочная машина, предназначенная для уборки больших площадей с наименьшими затратами на обслуживание. Машина используется для полировки твердых полов.

- Простота в использовании и обслуживании
- Удобство транспортировки и маневренность
- Складная ручка для удобства хранения
- Эргономичный дизайн
- Мотор 1200 Вт



технические параметры	DR1500H
Номин. мощность (Вт)	1200
Частота (Гц)	50-60
Напряжение (В)	220-240
Ширина уборки (мм)	510
Длина кабеля (м)	15 черный
Скорость вращ. щетки/пэда (об/мин)	1500
Габариты (Д x Ш x В) (см)	84 x 53 x 120
Рабочий вес (кг)	40
Диаметр щетки / пэда (мм)	510
характеристики	
С держателем щетки	•
Регулируемая рукоятка	•
Магкое покрытие рукоятки	•
стандартное оборудование	
код	50000036

Компактная и простая в обслуживании подметальная машина

VIPER PS480 - механическая подметальная машина, предлагающая пользователю высокую производительность и надежность по конкурентной цене.

- Компактный размер для уборки в ограниченных пространствах
- Низкая стоимость владения за счет отсутствия электрических компонентов
- Простота в обслуживании и эксплуатации



технические параметры

	PS 480
Ширина основной щетки (мм)	480
Объем бункера (л)	38
Производительность (м ² /ч)	2800
Габариты (ДхШхВ) (мм)	1320 x 850 x 1000
Ширина уборки (мм)	700
Рабочий вес (кг)	19

характеристики

Основная щетка	•
Боковая щетка	•

стандартное оборудование

Основная щетка	VP13211
Боковая щетка	VP11406
код	50000492

VIPER в России

ГАРАНТИЯ

Всё оборудование VIPER проходит тщательные испытания и проверяется на предприятии сотрудниками службы технического контроля. С учётом приведённых здесь условий предоставляется гарантия на отсутствие дефектов материала и производственного брака.

Наш сервисный представитель выполнит ремонт или замену компонентов, в которых по результатам проверки выявлены дефекты материала или производственный брак. При возникновении гарантийного случая следует обратиться в сервисный центр VIPER.

- На оборудование VIPER распространяется гарантия сроком один год с даты его покупки.
- Гарантийный срок начинается с момента изначальной покупки и не переносится.
- Ремонт оборудования VIPER сервисным центром осуществляется в течение гарантийного периода.
- Дата покупки определяется чеком или другим документом, подтверждающим приобретение товара.
- Все транспортные и почтовые расходы, связанные с исполнением гарантийных обязательств, покрывает владелец оборудования. Требования другого характера не рассматриваются.
- Гарантия на оборудование VIPER действительна только в стране или регионе его приобретения.

ПРИМЕЧАНИЕ: Данная гарантия не распространяется на случаи повреждения оборудования VIPER вследствие неосторожности, неправильного использования, пренебрежения указаниями, возгорания, самопроизвольного ремонта или ремонта не специалистами авторизованного сервисного центра VIPER. Гарантия также не охватывает изнашиваемые части. Гарантия теряет свою силу, если оборудование используется не по назначению. Следует внимательно прочитать руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию.

СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

Благодаря развитой сети торговых и сервисных представителей Viper всегда находится рядом со своими заказчиками. С полным списком авторизованных представителей можно ознакомиться на нашем сайте в разделе "Где купить".

Ваш официальный дилер VIPER:

