



---

# КАТАЛОГ

---

оборудования и аксессуаров

The bottom half of the page is decorated with a pattern of overlapping circles in various shades of green and teal. The circles vary in size and opacity, creating a dynamic, abstract background. The circles are scattered across the lower portion of the page, with some appearing more prominent than others.

2010

Фирма **MERIDA** – авторитетная компания на рынке товаров и услуг для клининга, является эксклюзивным поставщиком профессиональной уборочной техники **DELVIR (Италия)**. Реализуя новые технологии и учитывая современный мировой опыт, мы предлагаем своим клиентам продукты, адаптированные к условиям современного российского рынка, рассчитанные именно на их потребности.

## МИССИЯ КОМПАНИИ

MERIDA работает, чтобы помочь людям создать систему гигиены и чистоты в организациях. Мы следуем принципу: в человеке все должно быть прекрасно. Каждая составляющая единого целого должна стремиться к совершенству. Заботясь о комфорте до мелочей, мы создаем атмосферу, в которой людям легко и приятно работать.

## НАШ ДИВИЗ: «ОТ ГИГИЕНЫ К КОМФОРТУ»!

## ПРИОРИТЕТЫ КОМПАНИИ

- Работать эффективно, ответственно и прибыльно.
- Завоевывать доверие потребителей, предлагая качественную продукцию и услуги.
- Достигать в работе высоких показателей и обеспечивать долгосрочную, устойчивую позицию на рынке.
- Конкурировать честно, соблюдая нравственные и законодательные нормы.
- Давать каждому сотруднику возможность профессионально расти и максимально полно реализовывать свой потенциал.

## НАША ЗАДАЧА

Создание комплексной системы чистоты и гигиены в офисах, гостиницах, ресторанах, торговых центрах, спортивных, учебных и лечебно-профилактических учреждениях, и на производстве.

## НАША ПРОДУКЦИЯ И УСЛУГИ:

Профессиональные моющие,  
чистящие и дезинфицирующие средства



Уборочное оборудование,  
инвентарь и расходные материалы



**Delvir**

Профессиональная уборочная техника



Оказание услуг по уборке помещений, территорий и  
техническому обслуживанию зданий

## МАСШТАБЫ КОМПАНИИ

В состав компании MERIDA входят 32 филиала в Польше, 9 филиалов в России, 6 филиалов в Венгрии, 4 филиала в Чехии а также филиалы в Словакии, Латвии, Литве, Белоруссии, Украине. С Российским отделением компании сотрудничают более 100 независимых дилеров, охвативших все регионы РФ.

## ИСТОРИЯ КОМПАНИИ

- 1996 год – открытие в Москве представительства компании MERIDA;
- 2000 год – открытие филиалов в Самаре, Санкт-Петербурге;
- 2001 год – открытие филиалов в Казане, Краснодаре;
- 2002 год – открытие направления профессиональной техники DELVIR;
- 2003 год – открытие филиалов в Красноярске, Екатеринбурге;
- 2005 год – основание направления MERIDA CLEANING по оказанию услуг по уборке;
- 2005 год – открытие филиала в Ростове-на-Дону;
- 2007 год – компания MERIDA признана лучшим поставщиком для сегмента HORECA по версии портала menu.ru;
- 2007 год – начало партнерства с профессиональным журналом CLEANING;
- 2007 год – организация собственного производства профессиональных автошампуней, жидкого мыла, средства для мытья посуды на территории РФ;
- 2008 год – открытие филиала в Волгограде;
- 2009 год – вступление в Ассоциацию Российских Уборочных Компаний (АРУК);
- 2009 год – компания MERIDA снова признана лучшим поставщиком для сегмента HORECA по версии портала menu.ru;
- 2010 год – вступление в Первый Клуб Профессионалов Гостеприимства;



## ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С НАМИ

- Предложение технологий уборки – готовых решений по обработке различных видов поверхностей.
- Новизна предлагаемых решений: мы стараемся идти в ногу с потребностями клиента и тенденциями рынка.
- Бесплатный запуск техники на объекте, бесплатное обучение.
- Бесплатная доставка в пределах МКАД в удобное для Вас время.
- Увеличенный срок гарантии на технику.
- Наличие оригинальных запасных частей и аксессуаров на складе в Москве.
- Комплексная поддержка дилеров (обучение, рекламная и сувенирная продукция, совместная организация выставок).

## Моечные аппараты высокого давления

Бытовые.....	4
Без подогрева.....	6
С подогревом.....	10

## Пеногенераторы

Пеногенераторы.....	15
---------------------	----

## Пылесосы

Малогабаритные.....	17
Вертикальные.....	20
Ранцевые.....	22
Для работы с электроинструментом.....	24
Индустриальные.....	26

## Пылеводососы

С водным фильтром.....	28
С баком из пластика.....	32
С баком из хромированной стали.....	34

## Парогенераторы

Парогенераторы.....	39
---------------------	----

## Ковровые экстракторы

С водным фильтром.....	42
С баком из пластика.....	46
С баком из хромированной стали.....	48

## Пенные экстракторы

Для чистки текстильных поверхностей.....	51
Для чистки санитарных узлов.....	52

## Поломоечные машины

Компактные.....	55
Без сидения для оператора.....	56
С сидением для оператора.....	58

## Подметальные машины

Подметальные машины.....	60
--------------------------	----

## Однодисковые машины

Однодисковые машины.....	62
--------------------------	----

Аксессуары.....	64
-----------------	----

Данное издание носит общеинформационный характер. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в оборудование, его комплектацию и аксессуары без уведомления.



## МОЕЧНЫЕ АППАРАТЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

**Аппараты высокого давления** используются для различных операций по мойке кузова автомобилей, очистки фасадов зданий и промышленного оборудования, на строительных работах. Высокая скорость потока воды и его равномерное распределение по обрабатываемой поверхности обеспечивают качественный и быстрый смыв загрязнений. **Аппараты высокого давления** с подогревом воды отличаются возможностью нагрева воды, что увеличивает эффективность очистки, позволяет эффективно удалять следы масла и нефтепродуктов, копоть, нагар, соль, дорожную грязь, битум, смолы и т.д. Аппараты с подогревом воды широко применяются для мытья двигателей и деталей машин.

Ассортимент аппаратов высокого давления Delvir включает в себя бытовые аппараты высокого давления, профессиональные аппараты высокого давления без подогрева воды и профессиональные аппараты высокого давления с подогревом воды.

Бытовые аппараты высокого давления Delvir оснащены головой помпы из силуминового сплава и закаленными плунжерами из высококачественной стали, что выгодно выделяет их среди аналогичных аппаратов оснащенных помпой из полимерных материалов или композитов. Отличительной особенностью всех аппаратов высокого давления Delvir профессиональной серии является использование кривошипно-шатунного механизма и керамических плунжеров, что значительно увеличивает срок их эксплуатации.

- Бытовые стр. 4
- Без подогрева воды стр. 6
- С подогревом воды стр. 10





DELVIR BLUE TIME

**DELVIR BLUE TIME**

Аппарат высокого давления, рассчитанный на бытовое применение. Может использоваться для мойки автомобилей, а также очистки фасадов домов, террас, каменных стен, мини-бассейнов, садовой мебели и садового инструмента.

- Компактный и мобильный, не занимает много места при хранении;
- Закрытый корпус из ударопрочной пластмассы обеспечивает защиту приводного и насосного агрегатов от грязи и повреждений, отсутствие коррозии, стойкость к механическим воздействиям;
- Раскладывающаяся ручка в сочетании с большими колесами обеспечивает удобное перемещение, в т.ч. по лестницам;
- Корпус аппарата имеет специально предусмотренные места для размещения аксессуаров, которые всегда на месте и под руками;
- Трехплунжерный аксиальный насос с силуминовой головкой, закаленными плунжерами из высококачественной стали и привод с косой шайбой обеспечивают длительный срок службы аппарата и не требуют технического обслуживания;
- Индукционный электродвигатель;
- Стандартная комплектация включает в себя насадку с регулировкой угла распыления струи, насадку "турбофреза" для максимальной очистки поверхности от стойких загрязнений (для дисков автомобилей, фасадов и т.д.), а также пенообразующая насадка.

**Комплектация**


Наименование	Рабочее давление, бар (МПа)	Эквивалентное давление при применении "турбофрезы", бар (МПа)	Производительность насоса, л/мин (л/час)
DELVIR BLUE TIME	90 (9)	160 (16)	7 (420)


**Рекомендуем:**

Моющие средства и расходные материалы для мойки автомобилей RIVELLA. В ассортименте представлено несколько видов шампуней для бесконтактной мойки, средства для чистки салона автомобиля, специальные составы по уходу за резиной и внешним пластиком, расходные материалы.



*Перед применением дополнительных аксессуаров и моющих средств обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

Мощность двигателя, кВт (л.с)	Напряжение, В	Частота вращения вала двигателя, мин <sup>-1</sup>	Объем емкости мощного раствора, л	Длина шланга, м	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
1,75 (2,4)	220	2800	0,5	7	15	25x38x52


**DELVIR HYDRO FOAM 10/130, DELVIR HYDRO FOAM 13/180**

Аппараты высокого давления, рассчитанные на профессиональное применение. Эти аппараты могут использоваться для мойки автомобиля, чистки фасадов домов, террас, каменных стен, а также для решения других задач по удалению большого объема грязи в разных областях, например, в сельском и лесном хозяйстве, в строительстве, на ремесленных и промышленных предприятиях.

- Горизонтальная конструкция аппарата придает ему дополнительную устойчивость;
- Корпус аппарата имеет специально предусмотренные места для размещения аксессуаров и кабеля;
- Удобная ручка и большие колеса обеспечивают высокую маневренность и облегчают передвижение;
- Главный элемент аппарата - долговечный плунжерный насос с латунной головкой и тремя керамическими износостойкими плунжерами, приводимыми в движение посредством коленчатого вала;
- Электродвигатель продолжительного действия с термозащитой от перегрева обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Надежная система управления "By Pass" защищает аппарат от нежелательных нагрузок связанных с пусковыми режимами.
- Аппараты оснащены встроенной емкостью для моющих средств объемом 7,5 л и дозатором, позволяющим плавно регулировать их расход.
- Пистолет и насадка с быстроразъемными соединениями из нержавеющей стали.

**Комплектация**


Наименование	Рабочее давление, бар (МПа)	Эквивалентное давление при применении "турбофрезы", бар (МПа)	Производительность насоса, л/мин (л/час)
DELVIR HYDRO FOAM 10/130	130 (13)	230 (23)	9,5 (570)
DELVIR HYDRO FOAM 13/180	180 (18)	310 (31)	13 (780)


**Дополнительные аксессуары**

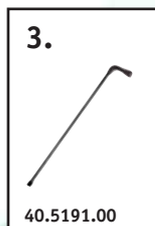
1. Пескоструйная насадка для удаления краски и ржавчины.
2. Турбофреза для чистки сильно загрязненных поверхностей.
3. Насадка под форсунку для мойки днища и труднодоступных мест.
4. Пенообразующая насадка для нанесения моющих средств.


**1.**

ZTXSANDO


**2.**

ZTXROK140


**3.**

40.5191.00


**4.**

25.1525.12

**Рекомендуем:**

Моющие средства и расходные материалы для мойки автомобилей RIVELLA. В ассортименте представлено несколько видов шампуней для бесконтактной мойки, средства для чистки салона автомобиля, специальные составы по уходу за резиной и внешним пластиком, расходные материалы.



*Перед применением дополнительных аксессуаров и моющих средств обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

Мощность двигателя, кВт (л.с)	Напряжение, В	Частота вращения вала двигателя, мин <sup>-1</sup>	Объем емкости моющего раствора, л	Длина шланга, м	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
3,2 (4,4)	220	1400	7,5	8	50	61x42x61
5 (6,8)	380	2800	7,5	8	50	61x42x61



## DELVIR HYDRO FOAM 15/200

Аппарат высокого давления, рассчитанный на профессиональное применение. Может использоваться для мойки автомобиля, чистки фасадов домов, террас, каменных стен, а также для решения других задач по удалению большого объема грязи в разных областях, например, в сельском и лесном хозяйстве, в строительстве, на ремесленных и промышленных предприятиях.

- Горизонтальная конструкция аппарата придает ему дополнительную устойчивость;
- Корпус аппарата имеет специально предусмотренные места для размещения аксессуаров и кабеля;
- Удобная ручка и большие колеса обеспечивают высокую маневренность и облегчают передвижение;
- Главный элемент аппарата - долговечный плунжерный насос с никелированной головкой и тремя керамическими износостойкими плунжерами, приводимыми в движение посредством коленчатого вала;
- Эластичная муфта увеличивает ресурс на 25%;
- Электродвигатель продолжительного действия с тепловой защитой от перегрева и низкой частотой вращения обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Надежная система управления "Timed Total Stop" защищает аппарат от нежелательных нагрузок, связанных с пусковыми режимами в сочетании с экономией моторесурса и удобством дистанционного управления;
- Аппарат оснащен встроенной емкостью для моющих средств объемом 4 л и дозатором, позволяющим плавно регулировать их расход.
- Пистолет и насадка с быстроразъёмными соединениями из нержавеющей стали.

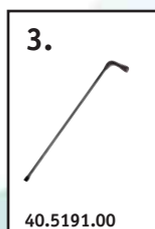
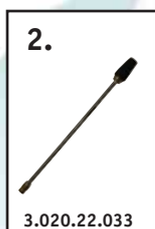
### Комплектация



Наименование	Рабочее давление, бар (МПа)	Эквивалентное давление при применении "турбофрезы", бар (МПа)	Производительность насоса, л/мин (л/час)
DELVIR HYDRO FOAM 15/200	200 (20)	350 (35)	15 (900)


**Дополнительные аксессуары**

1. Пескоструйная насадка для удаления краски и ржавчины.
2. Турбофреза для чистки сильно загрязненных поверхностей.
3. Насадка под форсунку для мойки днища и труднодоступных мест.
4. Пенообразующая насадка для нанесения моющих средств.


**Рекомендуем:**

Моющие средства и расходные материалы для мойки автомобилей RIVELLA. В ассортименте представлено несколько видов шампуней для бесконтактной мойки, средства для чистки салона автомобиля, специальные составы по уходу за резиной и внешним пластиком, расходные материалы.



*Перед применением дополнительных аксессуаров и моющих средств обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

Мощность двигателя, кВт (л.с)	Напряжение, В	Частота вращения вала двигателя, мин <sup>-1</sup>	Объем емкости моющего раствора, л	Длина шланга, м	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
5,5 (7,5)	380	1400	4	10	68	60x85x77



DELVIR HOT FOAM 13/160



Кривошипно-шатунный насос

Керамические плунжера

Эластичная муфта

Латунная головка

Горизонтальный бойлер

## DELVIR HOT FOAM 13/160

Аппарат высокого давления с подогревом воды на дизельном топливе, рассчитанный на профессиональное применение. Предназначен для мойки автомобилей, широко применяется для очистки двигателей и деталей машин, эффективно удаляет следы масла и нефтепродуктов, копоть, нагар, соль, дорожную грязь, битум, смолы и т.д.

- Горизонтальная конструкция бойлера обеспечивает компактность и небольшие габаритные размеры аппарата;
- Корпус аппарата имеет специально предусмотренные места для размещения аксессуаров и кабеля;
- Удобная ручка и большие колеса обеспечивают высокую маневренность и облегчают передвижение;
- Главный элемент аппарата - долговечный плунжерный насос с латунной головкой и тремя керамическими износостойкими плунжерами, приводимыми в движение посредством коленчатого вала;
- Электродвигатель продолжительного действия с тепловой защитой от перегрева и низкой частотой вращения обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Эластичная муфта увеличивает ресурс на 25%;
- Надежная система управления "Timed Total Stop" защищает аппарат от нежелательных нагрузок, связанных с пусковыми режимами в сочетании с экономией моторесурса и удобством дистанционного управления;
- Баки для дизельного топлива объемом 18 л и моющего средства объемом 8 л выполнены из ударопрочного пластика, гарантирующего отсутствие коррозии и снижение уровня шума.
- Система автоматического контроля отключения горелки при отсутствии воды;
- Контрольный поплавок уровня дизельного топлива;
- Пистолет и насадка с быстроразъемными соединениями из нержавеющей стали.

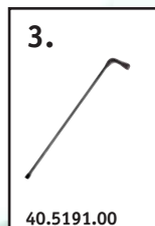
## Комплектация



Наименование	Рабочее давление, бар (МПа)	Эквивалентное давление при применении "турбофрезы", бар (МПа)	Производительность насоса, л/мин (л/час)	Мощность двигателя, кВт (л.с)	Напряжение, В
DELVIR HOT FOAM 13/160	160 (16)	280 (28)	13 (780)	4 (5,4)	380


**Дополнительные аксессуары**

1. Пескоструйная насадка для удаления краски и ржавчины.
2. Турбофреза для чистки сильно загрязненных поверхностей.
3. Насадка под форсунку для мойки днища и труднодоступных мест.
4. Пенообразующая насадка для нанесения моющих средств.


**Рекомендуем:**

Моющие средства и расходные материалы для мойки автомобилей RIVELLA. В ассортименте представлено несколько видов шампуней для бесконтактной мойки, средства для чистки салона автомобиля, специальные составы по уходу за резиной и внешним пластиком, расходные материалы.



*Перед применением дополнительных аксессуаров и моющих средств обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

Частота вращения вала двигателя, мин <sup>-1</sup>	Температура нагрева воды, °С	Расход дизельного топлива, л/час	Объем топливного бака, л	Объем емкости моющего раствора, л	Длина шланга, м	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
1400	30-120	4,9	18	8	10	110	84x60x90



DELVIR HOT FOAM 15/200  
DELVIR HOT FOAM 20/200

## DELVIR HOT FOAM 15/200, HOT FOAM 20/200

Аппараты высокого давления с подогревом воды на дизельном топливе, рассчитанные на профессиональное применение. Предназначены для мойки автомобилей, широко применяются для очистки двигателей, деталей машин и промышленного оборудования, эффективно удаляют следы масла и нефтепродуктов, копоть, нагар, соль, дорожную грязь, битум, смолы и т.д.

- Корпус аппарата имеет специально предусмотренные места для размещения аксессуаров и кабеля;
- Удобная ручка и большие колеса обеспечивают высокую маневренность и облегчают передвижение;
- Эластичная муфта увеличивает ресурс на 25%;
- Главный элемент аппарата - долговечный плунжерный насос с никелированной головкой и тремя керамическими износостойкими плунжерами, приводимыми в движение посредством коленчатого вала;
- Электродвигатель продолжительного действия с тепловой защитой от перегрева и низкой частотой вращения обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Надежная система управления "Timed Total Stop" защищает аппарат от нежелательных нагрузок, связанных с пусковыми режимами в сочетании с экономией моторесурса и удобством дистанционного управления;
- Баки для дизельного топлива объемом 31 л и моющего средства объемом 17 л выполнены из ударопрочного пластика, гарантирующего отсутствие коррозии и снижение уровня шума.
- Устройство защиты от накипи с емкостью 1,4 л;
- Система автоматического контроля отключения горелки при отсутствии воды;
- Контрольный поплавок уровня дизельного топлива;
- Стояночный тормоз;
- Пистолет и насадка с быстроразъемными соединениями из нержавеющей стали.

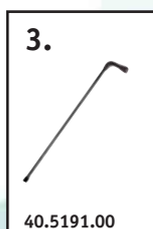
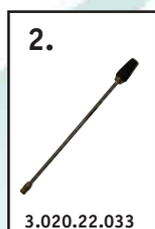
### Комплектация



Наименование	Рабочее давление, бар (МПа)	Эквивалентное давление при применении "турбофрезы", бар (МПа)	Производительность насоса, л/мин (л/час)	Мощность двигателя, кВт (л.с)	Напряжение, В
DELVIR HOT FOAM 15/200	200 (20)	350 (35)	15 (900)	5,5 (7,5)	380
DELVIR HOT FOAM 20/200	200 (20)	350 (35)	20 (1200)	7,5 (10)	380


**Дополнительные аксессуары**

1. Пескоструйная насадка для удаления краски и ржавчины (для модели DELVIR HOT FOAM 15/200).
2. Турбофреза для чистки сильно загрязненных поверхностей (для модели DELVIR HOT FOAM 15/200).
3. Насадка под форсунку для мойки днища и труднодоступных мест.
4. Пенообразующая насадка для нанесения моющих средств.


**Рекомендуем:**

Моющие средства и расходные материалы для мойки автомобилей RIVELLA. В ассортименте представлено несколько видов шампуней для бесконтактной мойки, средства для чистки салона автомобиля, специальные составы по уходу за резиной и внешним пластиком, расходные материалы.



*Перед применением дополнительных аксессуаров и моющих средств обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

Частота вращения вала двигателя, мин <sup>-1</sup>	Температура нагрева воды, °С	Расход дизельного топлива, л/час	Объем топливного бака, л	Объем емкости моющего раствора, л	Длина шланга, м	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
1400	30-140	6,7	31	17	10	200	120x80x110
1400	30-140	6,7	31	17	10	215	120x80x110

## ПЕНОГЕНЕРАТОРЫ

Благодаря эффективному применению технологий бесконтактной мойки, пеногенераторы получили широкое распространение на автомоечных комплексах и в промышленности. Это обусловлено удобством их эксплуатации и обслуживания, а также простотой технического исполнения. Особенность бесконтактной мойки заключается в том, что воздействие на обрабатываемую поверхность осуществляется за счет активного химического средства, а не механически, что при нарушении технологии (использование грязных протирочных материалов, не качественный предварительный смыв имеющихся загрязнений и т.п) может привести к появлению на поверхности царапин и микротрещин.

**Полезная информация.** Чтобы правильно заправить пеногенератор, необходимо выполнить следующее: 1) залить в рабочую ёмкость пеногенератора необходимое количество концентрата (пропорции указаны на этикетке моющего средства); 2) опустить шланг для подачи воды на дно ёмкости и произвести заполнение водой.

Если в рабочую ёмкость сначала залить воду, а затем концентрат, сложно добиться равномерного разведения концентрата в воде.

Если сначала залить концентрат, а затем воду, сильное вспенивание препятствует заполнению ёмкости.

*Верное решение:* залить концентрат, опустить шланг заливки воды в рабочую ёмкость до самого дна и залить воду.

● Пеногенераторы

стр. 15





## DELVIR FERRO/25/50/100, INOX 24/50/100

Пеногенераторы с баком из окрашенной стали предназначены для бесконтактной мойки кузова автомобиля методом нанесения активной пены. Пеногенератор наносит на кузов автомобиля пену, затем размытая грязь смывается аппаратом высокого давления. Активная пена размягчает грязь и разрывает ее связь с кузовом автомобиля, проникает в труднодоступные места. Качественно промываются колесные диски, радиатор, стыки кузовных панелей, а также полости, предназначенные для стока дождевой воды.

Пеногенераторы с баком из нержавеющей стали предназначены для бесконтактной очистки и дезинфекции производственных площадей и сооружений пищевой и перерабатывающей промышленности, автотранспорта методом нанесения активной пены. Активная пена проникает в труднодоступные места и эффективно очищает грязь покрывая всю площадь обрабатываемой поверхности.

Пена образуется в результате смешивания воздуха, нагнетенного в бак аппарата при помощи компрессора и специального моющего средства.

- Манометр и клапан регулировки давления позволяют настроить необходимые параметры подачи воздуха без выполнения настройки на компрессоре;
- Игольчатый клапан регулировки подачи моющего средства позволяет точно настроить плотность пены;
- Предохранительный клапан;
- Индикатор уровня моющего средства;
- Удобная тележка с ручкой и колесами облегчает транспортировку;
- Штуцер быстроразъёмного соединения для подключения компрессора;
- Две насадки из нержавеющей стали и специальная насадка улучшенного пенообразования.

### Комплектация



### Рекомендуем:

Моющие средства и расходные материалы для мойки автомобилей RIVELLA. В ассортименте представлено несколько видов шампуней для бесконтактной мойки, средства для чистки салона автомобиля, специальные составы по уходу за резиной и внешним пластиком, расходные материалы.



MERIDA FATEX - сильнодействующий препарат для очистки от жирных загрязнений в мастерских, на производстве, в пищевой промышленности.

*Перед применением дополнительных аксессуаров и моющих средств обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

Наименование	Исполнение корпуса	Длина пистолета, мм	Объём, л	Длина шланга, м	Масса с упаковки, кг	Габариты с упаковкой, см
DELVIR FERRO 25	окрашенная сталь	750	25	10	15	37x30x80
DELVIR FERRO 50	окрашенная сталь	750	50	10	25	40x44x112
DELVIR FERRO 100	окрашенная сталь	750	100	10	40	60x55x102
DELVIR INOX 24	нержавеющая сталь	750	24	10	15	37x30x80
DELVIR INOX 50	нержавеющая сталь	750	50	10	25	40x44x112
DELVIR INOX 100	нержавеющая сталь	750	100	10	45	60x55x102

Сегодня практически невозможно представить профессиональную уборку без пылесоса, будь то частная квартира, промышленное предприятие или клининговая компания.

Профессиональные пылесосы Delvir предназначены для сбора сухого мусора.

Серия профессиональных пылесосов Delvir представлена довольно широким ассортиментом от компактных пылесосов, отлично подходящих для поддержания чистоты дома или в небольшом офисе, до мощных, высокопроизводительных агрегатов, предназначенных для применения на промышленных предприятиях.

- Малогабаритные стр. 17
- Вертикальные стр. 20
- Ранцевые стр. 22
- Для работы с электроинструментом стр. 24
- Индустриальные стр. 26





DELVIR ECOBLAST 1/17 DRY

### DELVIR ECOBLAST 1/17 DRY

Профессиональный пылесос для сухой уборки, отличается высокой производительностью и небольшой стоимостью. Предназначен для универсального применения на любых предприятиях ремесленной и промышленной сферы, например, в клининговых компаниях, гостиницах, на предприятиях оптовой и розничной торговли, в различных организациях.

- Возможность непрерывной работы в течение 6-8 ч;
- Малые габаритные размеры и вес;
- Наличие удобного в использовании фильтра-корзины с полиэстеровым элементом;
- 4 пластиковых колеса обеспечивают отличную маневренность;
- Широкая стандартная комплектация позволяет решать любые задачи по уборке.
- Розетка для электрощетки.
- Пять бумажных фильтров-мешков, входящих в стандартную комплектацию делают процесс опорожнения бака легким и комфортным.

#### Комплектация



#### Дополнительные аксессуары:



1. Телескопическая трубка позволяет устанавливать нужную длину для каждой операции по уборке.
2. Бумажный пылесборник для более удобного хранения мусора.
3. Круглая насадка с натуральным ворсом для деликатной уборки оргтехники (мониторов, экранов телевизоров).
4. Электрощетка предназначена для более эффективной уборки ковровых покрытий.

Работает от собственного электродвигателя, таким образом, не отбирает мощность двигателя всасывания, обеспечивает эффективность и долговечность.

Вал, оснащенный чередующимися жесткими ребрами и вставками из ворса, одновременно выбивает пыль и расчесывает ворс ковра.

Наименование	Исполнение бака	Мощность, Вт	Напряжение, В	Воздушный поток, м <sup>3</sup> /ч (л/сек)	Разряжение, мм.вод.ст. (мБар)	Объем бака, л	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
DELVIR ECOBLAST 1/17 DRY	пластик	1300max	220	210 (59)	2870 (287)	17	36	9,5	40x40x65


**DELVIR STILL**

Профессиональный пылесос для сухой уборки, отличается низким уровнем шума и высокой степенью фильтрации. Предназначен для универсального применения в больничных учреждениях, гостиничных комплексах и других местах с повышенным требованием к уровню шума.

- Низкий уровень шума (57дБ) позволяет производить уборку, не мешая окружающим людям;
- Возможность непрерывной работы в течение 6-8 ч;
- Малые габаритные размеры и вес;
- Угольный фильтр на выдуве предотвращает выброс мелкой пыли;
- 4 пластиковых колеса обеспечивают отличную маневренность;
- Держатель аксессуаров;
- Широкая стандартная комплектация позволяет решать любые задачи по уборке.

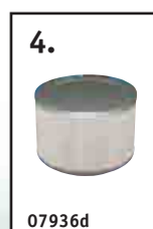
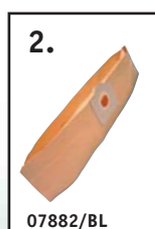
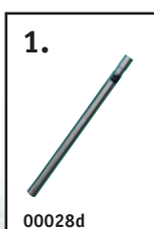
**Комплектация**


Наименование	Исполнение бака	Мощность, Вт	Напряжение, В	Воздушный поток, м <sup>3</sup> /ч (л/сек)
DELVIR STILL	пластик	1300max	220	200 (55)



### Дополнительные аксессуары

1. Телескопическая трубка позволяет устанавливать нужную длину для каждой операции по уборке.
2. Бумажный пылесборник для более удобного хранения мусора.
3. Круглая насадка с натуральным ворсом для деликатной уборки оргтехники (мониторов, экранов телевизоров).
4. Полиэстеровый моющийся фильтр тонкой очистки долговечен и удобен в эксплуатации.



Разряжение,  
мм.вод.ст. (мБар)

Объем бака,  
л

Длина сетевого  
кабеля, м

Диаметр аксессуаров,  
мм

Масса с упаковкой,  
кг

Габариты с  
упаковкой, см

2600 (260)

10,6

8

36

9

40x40x50


**DELVIR BRISK**

Пылесос с электрощеткой для сухой уборки ковров и ковровых покрытий. Аппарат предназначен для производства уборки в зданиях, гостиницах, ресторанах, офисах, торговых залах.



Главный элемент аппарата - электрощетка, предназначенная для эффективной уборки ковров и ковровых покрытий. Работает от собственного электродвигателя, таким образом, не отбирает мощность двигателя всасывания, обеспечивает эффективность и долговечность. Вал, оснащенный чередующимися жесткими ребрами и вставками из ворса, одновременно выбивает пыль и расчесывает ворс ковра.

- Низкий уровень шума (51дБ) позволяет проводить уборку, не мешая окружающим людям;
- Регулировка мощности всасывания;
- Режим работы на выдув позволяет сбивать пыль с труднодоступных мест;
- Съёмная электрощетка с независимым двигателем одновременно выбивает пыль и расчесывает ворс ковра;
- Высокая маневренность обеспечивается возможностью поворота корпуса аппарата относительно электрощетки на 110°;
- Угольный фильтр на выдуве предотвращает выброс мелкой пыли;
- Датчик заполнения пылесборника;
- Ароматизатор;
- Держатель аксессуаров;
- Широкая стандартная комплектация позволяет решать любые задачи по уборке.

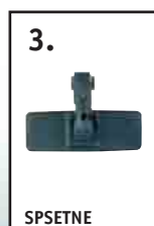
**Комплектация**


Наименование	Исполнение бака	Мощность двигателя всасывания, Вт	Мощность двигателя электрощетки, Вт	Напряжение, В
DELVIR BRISK	пластик	890	150	220

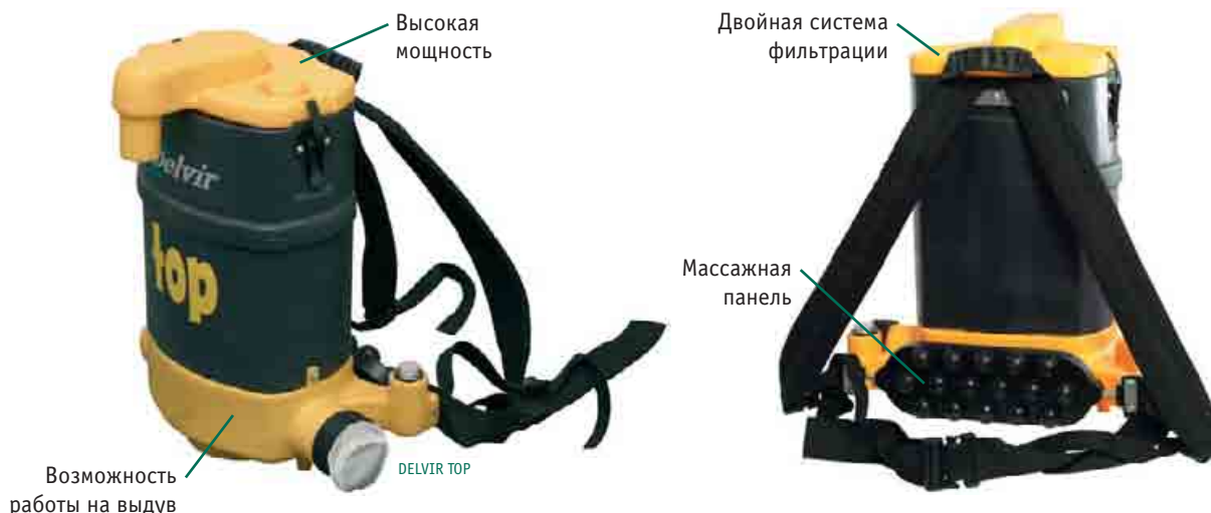


### Дополнительные аксессуары

1. Телескопическая трубка позволяет устанавливать нужную длину для каждой операции по уборке.
2. Круглая насадка с натуральным ворсом для деликатной уборки оргтехники (мониторов, экранов телевизоров).
3. Насадка с ворсом для уборки твердых покрытий.



Воздушный поток, м <sup>3</sup> /ч (л/сек)	Разряжение, мм.вод.ст. (мБар)	Объем пылесборника, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
148 (41)	1860 (186)	6,5	10	36	9	30x38x78


**DELVIR TOP**

Профессиональный ранцевый пылесос для сухой уборки. Эргономичный дизайн аппарата и удобная настройка фиксирующих ремней позволяют производить уборку в течение продолжительного периода времени. Пылесос эффективно применяется для уборки труднодоступных мест в игровых залах, кинотеатрах, на промышленных предприятиях, в различных организациях.

- Фиксирующие ремни с регулировкой длины;
- Массажная панель для обеспечения комфортной и продолжительной работы;
- Двойная система фильтрации (бумажный и полиэстеровый мешки);
- Малые габаритные размеры и вес.

**Комплектация**


Наименование	Исполнение бака	Мощность, Вт	Напряжение, В	Воздушный поток, м <sup>3</sup> /ч (л/сек)
DELVIR TOP	пластик	1150 max	220	177 (50)



### Дополнительные аксессуары

1. Телескопическая трубка позволяет устанавливать нужную длину для каждой операции по уборке.
2. Муфта для работы пылесоса в режиме выдува.
3. Круглая насадка с натуральным ворсом для деликатной уборки оргтехники (мониторов, экранов телевизоров).
4. Малая насадка для уборки мягкой мебели.



Разряжение,  
мм.вод.ст. (мБар)

Объем бака, л

Длина сетевого  
кабеля, м

Диаметр аксессуаров,  
мм

Масса с упаковкой,  
кг

Габариты с  
упаковкой, см

2200 (220)

5

9

36

8

35x42x52

Режим дистанционного управления



Подключение электроинструмента

DELVIR JUSTO



Циклон

Фильтр тонкой очистки

В стандартной комплектации - «Циклон». Улавливает мелкодисперсную пыль

**DELVIR JUSTO**

Профессиональный пылесос для сухой уборки с розеткой для электроинструмента предназначен для применения на любых предприятиях ремесленной и промышленной сферы, незаменим при проведении строительно-отделочных, столярных и плотничных работ.

- Высокая мощность двигателя (1500 Вт) и разрежение (3190 мм. вод. ст) придают колоссальную силу всасыванию;
- Система охлаждения двигателя всасывания обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Розетка для подключения электроинструмента;
- Система "Telecontrol" обеспечивает синхронное включение/выключение пылесоса при работе с электроинструментом;
- Бак из хромированной стали предотвращает возникновение коррозии и механических повреждений;
- Система фильтрации "Циклон" позволяет собирать мелкий строительный мусор, например, бетонную пыль;
- Дополнительный моющийся полиэстеровый фильтр тонкой очистки;
- 4 пластиковых колеса обеспечивают отличную маневренность;
- Ударопрочная платформа оберегает от повреждений как сам аппарат, так и стены, предметы оборудования и обстановки;
- Широкая стандартная комплектация позволяет решать любые задачи по уборке.

**Комплектация**


Наименование	Исполнение бака	Мощность, Вт	Напряжение, В	Розетка для электроинструмента	Воздушный поток, м³/ч (л/сек)
DELVIR JUSTO	металл	1500 max	220	+	140 (39)



### Дополнительные аксессуары

1. Комплект переходника "Y" для одновременной работы двух человек.



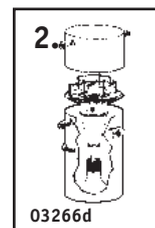
Разряжение, мм.вод.ст. (мБар)	Объем бака, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
3190 (319)	32	8	36	16,5	43x43x83


**DELVIR GRAND**

Индустириальный пылесос, предназначенный для продолжительной работы при высокой производительности. Может использоваться для сухой уборки деревянных опилок, строительного мусора, стружки и т.п. Применяется в строительстве, на ремесленных и промышленных предприятиях.

- Трехфазный электродвигатель продолжительного действия с термозащитой от перегрева обеспечивает высокую мощность всасывания и высокий ресурс работы аппарата;
- Четырехстадийная турбина с приводом через ременную передачу обеспечивает высокую производительность работы;
- Удобный в эксплуатации съемный бак из нержавеющей стали предотвращает возникновение коррозии и механических повреждений;
- Колеса на прочной раме обеспечивают маневренность аппарата;
- Большая ручка облегчает транспортировку аппарата;
- Моющийся полиэстеровый фильтр-корзина и фильтр тонкой очистки;
- Возможность подсоединения системы выхлопа к вытяжке.

**Комплектация**

**Дополнительные аксессуары:**


1. Щелевая насадка из хромированной стали устойчива к механическому воздействию и истиранию.
2. Комплект системы CYCLON позволяет собирать мелкую фракцию, такую как цементная, древесная пыль и т.д.

Наименование	Исполнение бака	Кол-во двигателей	Напряжение, В/ Мощность, Вт	Воздушный поток, м <sup>3</sup> /ч (л/сек)	Разряжение, мм.вод.ст. (мБар)	Объем бака, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
DELVIR GRAND	металл	1	380/3000 max	350 (97)	2630 (263)	57	8	38/36	72	102x64x126



## Водный фильтр

до 28000  
об/мин



DELVIR WD HOME

до 22000  
об/мин



DELVIR AGUAFILTER MINI

HEPA  
фильтр  
на выдуве

Без мешков

### DELVIR WD HOME, AGUAFILTER MINI

Пылесос с водной фильтрацией, в отличие от обычных пылесосов, очищает воздух при помощи водного фильтра. Воздух из всасывающей трубки под большим давлением поступает в бак, где он смешивается с водой, при этом происходит осаждение пыли и загрязнений в воду. Многочисленные лопасти высокоскоростного сепаратора отделяющие микрочастицы пыли от воздуха, при вращении генерируют вихревые потоки (эффект "Циклон"), которые осаждают пыль в воду, не позволяя ей вылетать наружу.

- Система охлаждения двигателя всасывания обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Система водной фильтрации позволяет улавливать даже самую мелкую пыль, а также дает возможность ионизировать и ароматизировать воздух в помещении;
- Динамический сепаратор обеспечивает малые габариты бака и удобство в эксплуатации;
- Регулировка мощности всасывания;
- 4 пластиковых колеса обеспечивают отличную маневренность;
- Розетка для подключения электроштекера;
- Широкая стандартная комплектация позволяет решать любые задачи по уборке;
- Наличие водного фильтра исключает затраты на мешки для сбора мусора.
- HEPA-фильтр на выдуве для гарантированной чистоты выбрасываемого воздуха (в модели DELVIR AGUAFILTER MINI)
- Съемный бак для более удобного заполнения водного фильтра и опорожнения (в модели DELVIR AGUAFILTER MINI)

### Комплектация



DELVIR WD HOME



DELVIR AGUAFILTER MINI

Наименование	Мощность, Вт	Напряжение, В	Розетка для электроштекера	Воздушный поток, м³/ч (л/сек)
DELVIR WD HOME	1300 max	220	+	150 (41)
DELVIR AGUAFILTER MINI	900 max	220	+	95 (27)



### Дополнительные аксессуары

1. Круглая насадка с натуральным ворсом для деликатной уборки оргтехники (мониторов, экранов телевизоров).
2. Электрощетка предназначена для более эффективной уборки ковровых покрытий.  
Вал, оснащенный чередующимися жесткими ребрами и вставками из ворса, одновременно выбивает пыль и расчесывает ворс ковра.
3. Электрощетка со сменными валиками (7 шт.) MULTIPLUS
4. Комплект для влажной уборки Spray & Clean для модели Aquafilter mini
5. Натуральная эссенция «Магический аромат» (4 шт. в упаковке) для водного фильтра



Разряжение, мм.вод.ст. (мБар)	Объем водного фильтра, л	Объем бака, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
1600 (160)	3,5	15	8	36	9,5	40x40x63
1530 (153)	4,5	15	6	36	9,5	43x43x65

## Водный фильтр



Пылесос с водной фильтрацией, в отличие от обычных пылесосов, очищает воздух при помощи водного фильтра. Воздух из всасывающей трубки под большим давлением поступает в бак, где он смешивается с водой, при этом происходит осаждение пыли и загрязнений в воду. Статический сепаратор, отделяет микрочастицы пыли от воздуха, которые осаждаются в воде.

- Система охлаждения двигателя всасывания обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Система водной фильтрации позволяет улавливать даже самую мелкую пыль, а также дает возможность ионизировать и ароматизировать воздух в помещении;
- Фильтр на выдуве для полной уверенности в чистоте воздуха (модель AQUASTAR);
- 4 пластиковых колеса обеспечивают отличную маневренность;
- Широкая стандартная комплектация позволяет решать любые задачи по уборке;
- Наличие водного фильтра исключает затраты на мешки для сбора мусора.

### Комплектация



\* только для DELVIR AQUARIUM

Наименование	Мощность, Вт	Напряжение, В	Воздушный поток, м³/ч (л/сек)
DELVIR AQUARIUM	1200	220	165 (46)
DELVIR AQUASTAR	1100	220	234 (65)



Опция: HEPA-фильтр



Стандарт: полиэстеровый фильтр

**Дополнительные аксессуары**

1. Круглая насадка с натуральным ворсом для деликатной уборки оргтехники (мониторов, экранов телевизоров).
2. Телескопическая трубка позволяет устанавливать нужную длину для каждой операции по уборке.
3. HEPA-фильтр (для модели AQUASTAR)
4. Насадка для сбора влаги (для модели AQUASTAR)
5. Натуральная эссенция «Магический аромат» (4 шт. в упаковке) для водного фильтра



Разряжение, мм. вод. ст. (мБар)	Объем водного фильтра, л	Объем бака, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
1937 (194)	2,5	15	8	36	6	35x35x40
1988 (199)	2,5	15	8	36	6,5	36x36x46



## Серия DELVIR ECOBLAST

**Профессиональные пылеводососы для сухой уборки и сбора жидкостей.** Эффективно применяются для вакуумной уборки практически любых поверхностей. В моделях с двумя двигателями всасывания за счет включения функции «TURBO» можно увеличить силу всасывания на 60%, а тележка с ручками, небольшие габаритные размеры и вес обеспечивают комфортную транспортировку. Могут использоваться на любых предприятиях ремесленной и промышленной сферы, для уборки офисов, коттеджей, гостиниц, также рекомендованы для использования в клининговых компаниях.

- Современный эргономичный дизайн и надежные двигатели всасывания
- Система охлаждения двигателя всасывания обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Наличие удобного в использовании антибактериального фильтра-корзины с полиэстеровым элементом;
- Ударопрочный пластиковый бак предотвращает возникновение коррозии и имеет небольшой вес;
- 4 колеса обеспечивают отличную маневренность;
- Ударопрочная платформа оберегает от повреждений как сам аппарат, так и стены, предметы оборудования и обстановки;
- Опрокидывающаяся тележка для легкого опорожнения бака (ECOBLAST 2/62 Turbo H, ECOBLAST 3/62 H)
- Широкая стандартная комплектация позволяет решать любые задачи по уборке,
- Пять бумажных фильтров-мешков, входящих в стандартную комплектацию делают процесс опорожнения бака легким и комфортным.

### Комплектация



DELVIR ECOBLAST 1/17



DELVIR ECOBLAST 1/26, ECOBLAST 2/62, ECOBLAST 3/62

Наименование	Исполнение бака	Кол-во двигателей	Мощность, Вт	Напряжение, В	Розетка для электророзетки
DELVIR ECOBLAST 1/17	пластик	1	1300 max	220	+
DELVIR ECOBLAST 1/26	пластик	1	1300 max	220	+
DELVIR ECOBLAST 2/62 H	пластик	2	2600 max	220	+
DELVIR ECOBLAST 2/62 TURBO	пластик	2	2600 max	220	+
DELVIR ECOBLAST 2/62 TURBO H	пластик	2	2600 max	220	+
DELVIR ECOBLAST 3/62 H	пластик	3	3600 max	220	+



**«TURBO»** (только на моделях с двумя электродвигателями) – это система, которая позволяет изменять воздушные потоки внутри моторного блока таким образом, чтобы двигатели работали по схеме параллельного или последовательного соединения.

### Работа в параллельном режиме

Это типичная схема работы пылесосов с несколькими двигателями. Каждый двигатель всасывания создает разрежение непосредственно в баке. При включении каждого двигателя разрежение остается на прежнем уровне, а воздушный поток суммируется.

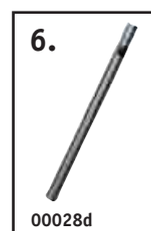
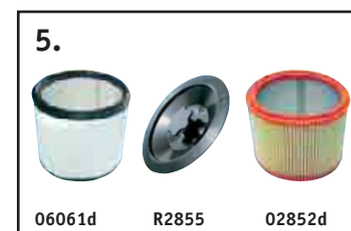
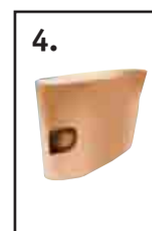


### Работа в последовательном режиме

В этом случае только один двигатель выполняет отсасывание воздуха из бака и создает разрежение, достаточное для работы. В то же время направляющая система потоков внутри моторного блока позволяет второму двигателю отсасывать воздух, который выходит из первого двигателя. В таком режиме сила всасывания увеличивается на 60% и позволяет добиться колоссальной эффективности.

### Дополнительные аксессуары

1. Электрощетка предназначена для более эффективной уборки ковровых покрытий. Работает от собственного электродвигателя, таким образом, не отбирает мощность двигателя всасывания, обеспечивает эффективность и долговечность. Вал, оснащенный чередующимися жесткими ребрами и вставками из ворса, одновременно выбивает пыль и расчесывает ворс ковра.
2. Фиксируемые насадки для сбора пыли или влаги длиной 600 мм для повышения производительности. (для моделей Ecoblast 2/62H, 2/62TurboH и 3/62H)
3. Комплект переходника "Y" для одновременной работы двух человек (кроме модели Ecoblast 1/17).
4. Бумажный пылесборник для более удобного хранения мусора.
5. Комплект бумажного или полиэстерового фильтра тонкой очистки с крышкой для сбора мелких фракций предотвращает их выброс наружу и увеличивают ресурс работы аппарата.
6. Телескопическая трубка позволяет устанавливать нужную длину для каждой операции по уборке (для модели Ecoblast 1/17).



Воздушный поток, м³/ч (л/сек)	Разряжение, мм.вод.ст. (мБар)	Объем бака, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
200 (56)	2380 (238)	17	8	36	9,5	40x40x65
200 (56)	2380 (238)	26	8	38	15,5	40x40x70
400 (112)	2380 (238)	62	8	38	15,5	50x50x99
220-400 (62-112)	2380-3800 (238-380)	62	8	38	22,5	50x50x99
220-400 (62-112)	2380-3800 (238-380)	62	8	38	23	59x73x96
600 (168)	2380 (238)	62	8	38	26	59x73x96



## Серия DELVIR BLASTER

Профессиональные пылеводососы для сухой уборки и сбора жидкостей. Эффективно применяются для вакуумной уборки практически любых поверхностей. В моделях с двумя двигателями всасывания за счет включения функции «TURBO» можно увеличить силу всасывания на 60%. А небольшие габаритные размеры и металлический бак позволяют реализовать всю профессиональную мощь в ограниченных пространствах с тяжелыми условиями работы. Могут использоваться на любых предприятиях ремесленной и промышленной сферы, например, автосервисах, автомоечных комплексах, на предприятиях оптовой и розничной торговли, в автосалонах, на промышленных предприятиях, в различных организациях.

- Современный эргономичный дизайн и надежные двигатели всасывания
- Система охлаждения двигателя всасывания обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Наличие удобного в использовании антибактериального фильтра-корзины с полиэстеровым элементом;
- Бак из хромированной стали предотвращает возникновение коррозии и механических повреждений;
- 4 колеса обеспечивают отличную маневренность;
- Ударопрочная платформа оберегает от повреждений как сам аппарат, так и стены, предметы оборудования и обстановки;
- Широкая стандартная комплектация позволяет решать любые задачи по уборке.

### Комплектация



DELVIR BLASTER 1/17



DELVIR BLASTER 1/33, BLASTER 2/62 Turbo, BLASTER 3/62

#### Наименование

#### Исполнение бака

#### Кол-во двигателей

#### Мощность, Вт

#### Напряжение, В

DELVIR BLASTER 1/17	металл	1	1300 max	220
DELVIR BLASTER 1/33	металл	1	1300 max	220
DELVIR BLASTER 2/62 TURBO	металл	2	2600 max	220
DELVIR BLASTER 3/62	металл	3	3600 max	220



**«TURBO»** (только на моделях с двумя электродвигателями) – это система, которая позволяет изменять воздушные потоки внутри моторного блока таким образом, чтобы двигатели работали по схеме параллельного или последовательного соединения.

### Работа в параллельном режиме

Это типичная схема работы пылесосов с несколькими двигателями. Каждый двигатель всасывания создает разрежение непосредственно в баке. При включении каждого двигателя разрежение остается на прежнем уровне, а воздушный поток суммируется.

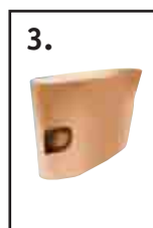
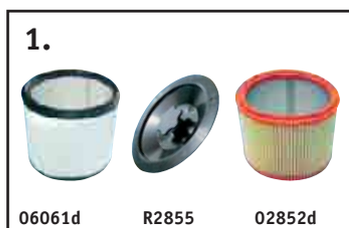


### Работа в последовательном режиме

В этом случае только один двигатель выполняет отсасывание воздуха из бака и создает разрежение, достаточное для работы. В то же время направляющая система потоков внутри моторного блока позволяет второму двигателю отсасывать воздух, который выходит из первого двигателя. В таком режиме сила всасывания увеличивается на 60% и позволяет добиться колоссальной эффективности.

### Дополнительные аксессуары

1. Комплект бумажного или полиэстерового фильтра тонкой очистки для сбора мелких фракций с фиксирующей крышкой предотвращает их выброс наружу и увеличивает ресурс работы аппарата.
2. Комплект переходника "Y" для одновременной работы двух человек (кроме модели Ecoblast 1/17).
3. Бумажный пылесборник для более удобного хранения мусора.
4. Телескопическая трубка позволяет устанавливать нужную длину для каждой операции по уборке (для модели Ecoblast 1/17).



Воздушный поток, м³/ч (л/сек)	Разрежение, мм.вод.ст. (мБар)	Объем бака, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
200 (56)	2380 (238)	17	8	36	11	40x40x65
200 (56)	2380 (238)	33	8	38	14,5	40x40x83
220-400 (62-112)	2380-3800 (238-380)	62	8	38	23	50x50x99
600 (168)	2380 (238)	62	8	38	26	59x73x99



### DELVIR WD640

Профессиональные пылеводососы для сухой уборки и сбора жидкостей. Пылесосы эффективно применяются для вакуумной уборки практически любых поверхностей. Предназначены для универсального применения на любых предприятиях ремесленной и промышленной сферы, например, на автомойках, в автосалонах, на промышленных предприятиях, в различных организациях.

### DELVIR V640M

Профессиональный пылесос для сухой уборки и сбора жидкости. Возможность механического встряхивания фильтра повышенной площади и наличие металлического сепаратора позволяет эффективно использовать аппарат для сбора опилок, деревянной стружки и прочих мелких фракций на промышленных предприятиях, в цехах и мастерских.

- Высокая мощность двигателя (3300 Вт) придает колоссальную силу всасыванию;
- Система охлаждения двигателя всасывания обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Бак из хромированной стали с возможностью опрокидывания предотвращает возникновение коррозии и механических повреждений;
- Наличие удобного в использовании фильтра-корзины повышенной площади с полиэстеровым элементом;
- Металлический сепаратор защищает фильтр от повреждений;
- Тележка с колесами с удобной ручкой обеспечивает отличную маневренность;
- Удобные ручки для опорожнения бака;
- Ручка для встряхивания фильтра.

### Комплектация



DELVIR WD 640



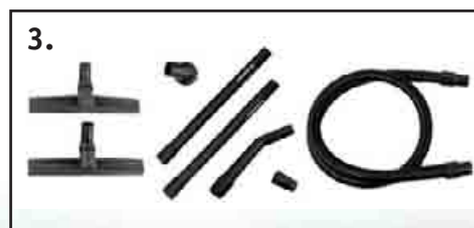
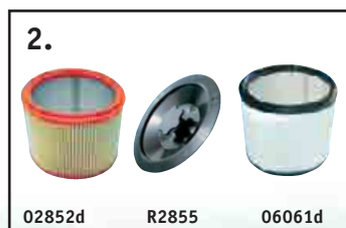
DELVIR V640M

Наименование	Исполнение бака	Кол-во двигателей	Мощность, Вт	Напряжение, В	Воздушный поток, м³/ч (л/сек)
DELVIR V640M	металл	3	3300 max	220	510 (142)
DELVIR V640	металл	3	3300 max	220	510 (142)



### Дополнительные аксессуары

1. Фиксируемые насадки для сбора пыли или влаги длиной 600 мм для повышения производительности.
2. Комплект бумажного или полиэстерового фильтра тонкой очистки с крышкой для сбора мелких фракций предотвращает их выброс наружу и увеличивают ресурс работы аппарата.
3. Аксессуары D38 (шланг эластичный 2,5м, угловая и удлинительные трубки, насадки для сбора пыли и влаги, круглая щетка, переходник) для решения различных задач по уборке (для модели V 640M).

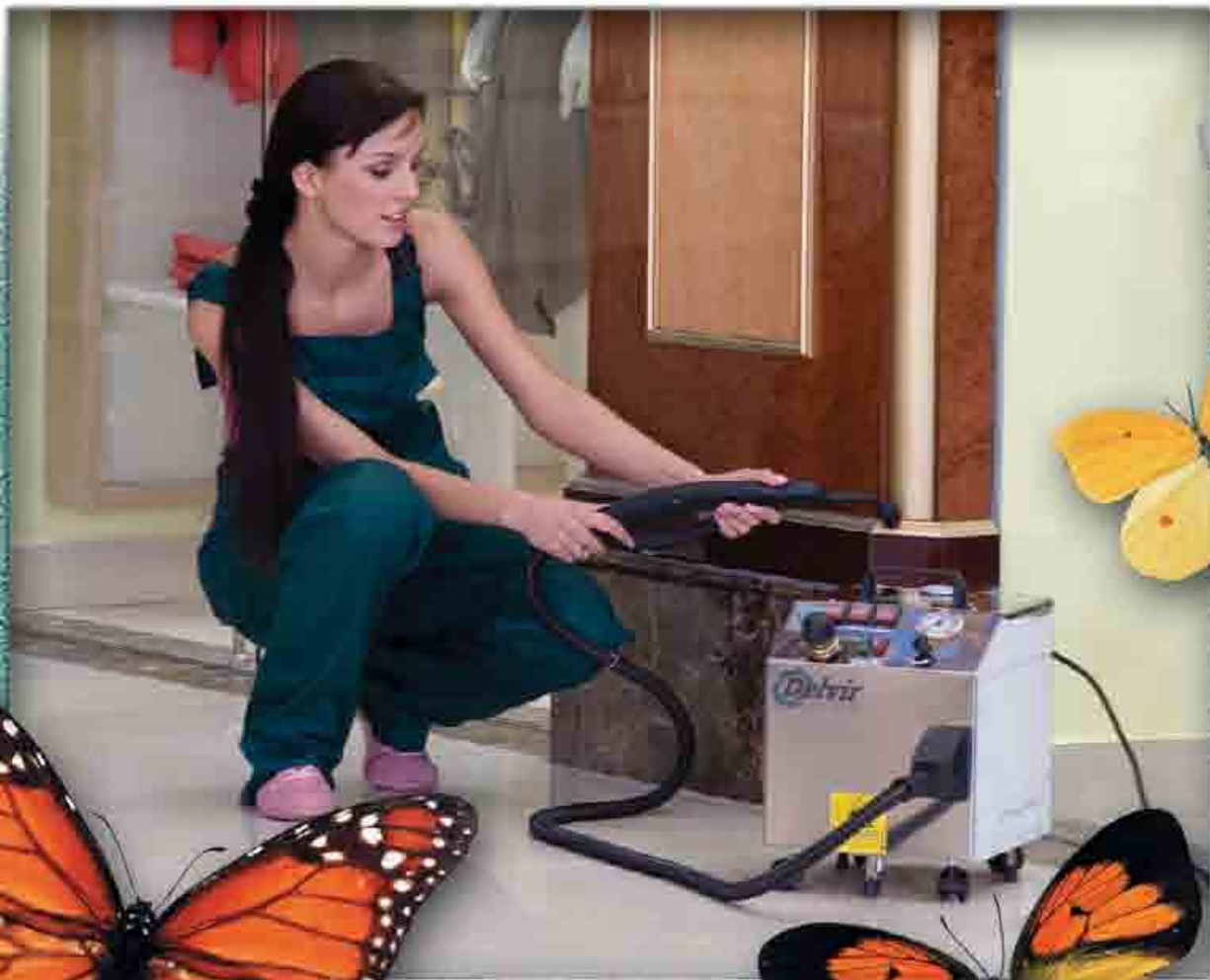


Разряжение, мм.вод.ст. (мБар)	Объем бака, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
2200 (220)	65	8	38	45	67x58x138
2200 (220)	78	8	38	35,5	65x59x105

Профессиональные парогенераторы Delvir предназначены для чистки и дезинфекции различных поверхностей, позволяют добиться идеальной чистоты даже в самых труднодоступных местах без применения моющих средств, а следовательно значительно снизить эксплуатационные затраты. Парогенераторы незаменимы не только в местах, где нежелательно применение моющих средств (больницы, кухни ресторанов, оборудование на пищевом производстве и т.п.), но и при чистке текстильных поверхностей, отделочной плитки, санузлов, жалюзи, окон и т.п.

● Парогенераторы

стр. 39





DELVIR VULCAN STEAM

### DELVIR VULCAN STEAM

Профессиональный парогенератор предназначен для чистки и дезинфекции различных поверхностей при помощи пара. Автоматический долив воды в бойлер увеличивает время автономной работы, позволяя выполнять операции требующие длительной обработки загрязнений. А широкая стандартная комплектация VULCAN STEAM поможет добиться идеальной чистоты даже в самых труднодоступных местах. Аппарат будет незаменим в местах, где нежелательно применение моющих средств: больницы, кухни ресторанов, пекарни, кондитерские, оборудование на пищевом производстве и т.п. Также аппарат эффективен при чистке бассейнов, душевых, ванных комнат, санузлов и т.п.

- Автоматический долив воды из специальной емкости для длительной автономной работы.
- Стальной корпус обеспечивает высокую механическую и коррозионную стойкость.
- Бойлер из меди с двойными стенками и высоким КПД.
- Внешний нагревательный элемент не подвергается образованию накипи.

### Комплектация



Наименование	Мощность бойлера, Вт	Объем бойлера, л	Раб.давление пара, бар	Температура пара, С°	Мощность эл.двиг. всасывания, Вт	Напряжение, В	Объем бака для воды, л	Объем бака, л	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
Delvir VULCAN STEAM	1000+1000	2,8	5,5	160	-	220	2,5	-	13	25x33x38



## DELVIR VULCAN INOX

Профессиональный многофункциональный парогенератор способен удовлетворить требования самого взыскательного клиента. Аппарат предназначен для чистки и дезинфекции различных поверхностей. Разнообразие функций и широкая стандартная комплектация VULCAN INOX позволяет добиться идеальной чистоты даже в самых труднодоступных местах. Аппарат будет незаменим не только в местах где нежелательно применение моющих средств (больницы, кухни ресторанов, оборудование на пищевом производстве и т.п.), но и при чистке текстильных поверхностей, отделочной плитки, санузлов, жалюзи, окон и т.п.

- Наличие функций: подачи пара, сбор жидкостей, сбор пыли.
- Автоматический долив воды из специальной емкости для длительной автономной работы.
- Бак и корпус из хромированной стали обеспечивают высокую механическую и коррозионную стойкость.
- Бойлер из меди с двойными стенками и высоким КПД.
- Внешний нагревательный элемент не подвергающийся образованию накипи.

### Комплектация



Наименование	Мощность бойлера, Вт	Объем бойлера, л	Раб.давление пара, бар	Температура пара, С°	Мощность эл.двиг. всасывания, Вт	Напряжение, В	Объем бака для воды, л	Объем бака, л	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
Delvir VULCAN INOX	950+950	2,8	4,5	140	1200 max	220	4	10	22	38x36x66



## Водный фильтр



DELVIR WDC HOME

DELVIR AGUAFILTER MINI PLUS

## DELVIR WDC HOME, AGUAFILTER MINI PLUS

Ковровый экстрактор с водным фильтром, предназначен для использования в быту, а также в малых офисах для решения различных задач по уборке.

- Система охлаждения двигателя всасывания обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Система водной фильтрации позволяет улавливать даже самую мелкую пыль, а также дает возможность ионизировать и ароматизировать воздух в помещении;
- Динамический сепаратор обеспечивает малые габариты бака и удобство в эксплуатации;
- 4 пластиковых колеса обеспечивают отличную маневренность;
- Розетка для подключения электроштекера;
- Широкая стандартная комплектация позволяет решать любые задачи по уборке;
- Наличие водного фильтра исключает затраты на мешки для сбора мусора;
- Регулировка мощности всасывания.
- HEPA-фильтр на выдуве для гарантированной чистоты выбрасываемого воздуха ( в модели DELVIR AGUAFILTER MINI PLUS)
- Съёмный бак для более удобного заполнения водного фильтра и опорожнения ( в модели DELVIR AGUAFILTER MINI PLUS)

## Комплектация



DELVIR WDC HOME



DELVIR AGUAFILTER MINI PLUS

Наименование	Исполнение бака	Мощность, Вт	Напряжение, В	Розетка для электроштекера	Воздушный поток, м <sup>3</sup> /ч (л/сек)	Разряжение, мм.вод.ст. (мБар)
WDC HOME	пластик	1300 max	220	+	150 (41)	1600 (160)
AGUAFILTER MINI PLUS	пластик	900 max	220	+	95 (27)	1530 (153)





### Дополнительные аксессуары

1. Электрощетка предназначена для более эффективной уборки ковровых покрытий. Вал, оснащенный чередующимися жесткими ребрами и вставками из ворса, одновременно выбивает пыль и расчесывает ворс ковра.
2. Электрощетка со сменными валиками (7 шт.) MULTIPLUS
3. Круглая насадка с натуральным ворсом для деликатной уборки оргтехники.



### Рекомендуем:

1. Моющее средство MERIDA TAPEX для тщательной очистки текстильных и ковровых настилов вытяжным методом. Отлично удаляет загрязнения и пятна. Не содержит оптических отбеливающих веществ. Легко пропитывает очищаемые поверхности. Нейтрализует микробы, придает приятный освежающий запах. Средство с низким пенообразованием.



Перед применением обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.

### Помпа

Мощность, Вт	Расход, л/мин	Давление, бар	Объем емкости мощного раствора, л	Объем бака, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
48	0,8	2	3	16	8	36	15	40x40x70
48	0,8	2	4	15	6	36	14	43x52x64

**Водный фильтр**

**DELVIR WDC AQUA**

Профессиональный ковровый экстрактор с водным фильтром, эффективно используется для химической чистки текстильных поверхностей и сбора сухого мусора в частных квартирах, коттеджах, ресторанах, офисах и гостиницах.

- Система охлаждения двигателя всасывания обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Система водной фильтрации позволяет улавливать даже самую мелкую пыль, а также дает возможность ионизировать и ароматизировать воздух в помещении;
- Регулировка мощности всасывания;
- 4 пластиковых колеса обеспечивают отличную маневренность;
- Розетка для подключения электроштекки;
- Широкая стандартная комплектация позволяет решать любые задачи по уборке;
- Наличие водного фильтра исключает затраты на мешки для сбора мусора.

**Комплектация**

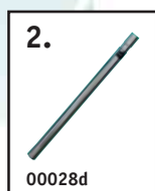

Наименование	Исполнение бака	Мощность, Вт	Напряжение, В	Розетка для электроштекки	Воздушный поток, м <sup>3</sup> /ч (л/сек)	Разряжение, мм.вод.ст. (мБар)
DELVIR WDC AQUA	пластик	1200	220	+	170 (47)	2200 (220)





### Дополнительные аксессуары

1. Электрощетка предназначена для более эффективной уборки ковровых покрытий. Работает от собственного электродвигателя, таким образом, не отбирает мощность двигателя всасывания, обеспечивает эффективность и долговечность. Вал, оснащенный чередующимися жесткими ребрами и вставками из ворса, одновременно выбивает пыль и расчесывает ворс ковра.
2. Телескопическая трубка позволяет устанавливать нужную длину для каждой операции по уборке.
3. Круглая насадка с натуральным ворсом для деликатной уборки оргтехники.



### Рекомендуем:

1. Моющее средство MERIDA TAPEX для тщательной очистки текстильных и ковровых настилов вытяжным методом. Отлично удаляет загрязнения и пятна. Легко пропитывает очищаемые поверхности. Нейтрализует микробы, придает приятный освежающий запах.



*Перед применением обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

#### Помпа

Мощность, Вт	Расход, л/мин	Давление, бар	Объем емкости моющего раствора, л	Объем бака, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
48	0,8	2	6,2	22/27	8	36	15	40x40x90

Надежный помощник для универсального применения



### DELVIR WDC

Профессиональный ковровый экстрактор, эффективно используется для химической чистки текстильных поверхностей и сбора сухого мусора. Предназначен для универсального применения в коттеджах, офисах, ресторанах, гостиницах.

- Система охлаждения двигателя всасывания обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Наличие удобного в использовании фильтра-корзины с полиэстеровым элементом;
- 4 пластиковых колеса обеспечивают отличную маневренность;
- Широкая стандартная комплектация позволяет решать любые задачи по уборке.

### Комплектация

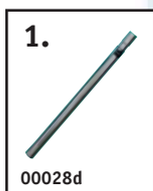


Наименование	Исполнение бака	Мощность, Вт	Напряжение, В	Розетка для электроштекера	Воздушный поток, м <sup>3</sup> /ч (л/сек)	Разряжение, мм.вод.ст. (мБар)
DELVIR WDC	пластик	1200	220	+	170 (47)	2200 (220)




**Дополнительные аксессуары**

1. Телескопическая трубка позволяет устанавливать нужную длину для каждой операции по уборке.
2. Круглая насадка с натуральным ворсом для деликатной уборки оргтехники.


**Рекомендуем:**

1. Моющее средство MERIDA TAPEX для тщательной очистки текстильных и ковровых настилов вытяжным методом. Отлично удаляет загрязнения и пятна. Легко пропитывает очищаемые поверхности. Нейтрализует микробы, придает приятный освежающий запах.



*Перед применением обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

**Помпа**

Мощность, Вт	Расход, л/мин	Давление, бар	Объем емкости моющего раствора, л	Объем бака, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
48	0,8	2	6,2	27	8	36	14	52x43x70



## DELVIR WDC PLUS, DELVIR WDC MAX, DELVIR WDC MAX2

Профессиональные ковровые экстракторы, эффективны для выполнения работ по химической чистке мягкой мебели, ковров и ковровых покрытий. Предназначены для тщательной очистки текстильных поверхностей в офисах, ресторанах, гостиницах, кинотеатрах и т.д. Эффективно используются на автомоечных комплексах для выполнения работ по химической чистке салонов автомобилей. Рекомендованы для использования клининговыми компаниями.

- Система охлаждения двигателя всасывания обеспечивает высокий ресурс работы аппарата;
- Использование фильтра-корзины с полиэстеровым элементом позволяет производить работы по сбору сухого мусора;
- 4 пластиковых колеса обеспечивают отличную маневренность;
- Ударопрочная платформа оберегает от повреждений как сам аппарат, так и стены, предметы оборудования и обстановки;
- Бак из хромированной стали предотвращает возникновение коррозии и механических повреждений.

### Комплектация



DELVIR WDC PLUS



DELVIR WDC MAX, WDC MAX 2

\* только для DELVIR WDC MAX

\*\* только для DELVIR WDC MAX 2

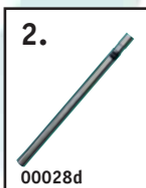
Наименование	Кол-во двигателей	Мощность, Вт	Напряжение, В	Розетка для электрощетки	Воздушный поток, м³/ч (л/сек)	Разряжение, мм.вод.ст. (мБар)
DELVIR WDC PLUS	1	1200 max	220	-	170 (47)	2200 (220)
DELVIR WDC MAX	2	2400 max	220	+	340 (94)	2200 (220)
DELVIR WDC MAX 2	2	2400 max	220	+	340 (94)	2200 (220)





## Дополнительные аксессуары

1. Комплект аксессуаров для сухой уборки. (для модели DELVIR WDC PLUS)
2. Телескопическая трубка позволяет устанавливать нужную длину для каждой операции по уборке. (для модели DELVIR WDC PLUS)
3. Круглая насадка с натуральным ворсом для деликатной уборки оргтехники (мониторов, экранов телевизоров). (для модели DELVIR WDC PLUS)
4. Электрощетка предназначена для более эффективной уборки ковровых покрытий. Работает от собственного электродвигателя, таким образом, не отбирает мощность двигателя всасывания, обеспечивает эффективность и долговечность.  
Вал, оснащенный чередующимися жесткими ребрами и вставками из ворса, одновременно выбивает пыль и расчесывает ворс ковра. (для моделей DELVIR WDC MAX и WDC MAX2)
5. Полиэстеровый фильтр-корзина для сухой уборки. (для модели DELVIR WDC MAX)
6. Полиэстеровый фильтр-корзина для сухой уборки. (для модели DELVIR WDC PLUS)
7. Фиксируемые насадки для сбора пыли или влаги длиной 600 мм для повышения производительности. (для моделей DELVIR WDC MAX и WDC MAX2)
8. Комплект переходника "Y" для одновременной работы двух человек. (для моделей DELVIR WDC MAX и WDC MAX2)



## Рекомендуем:

1. Моющее средство MERIDA TAPEX для тщательной очистки текстильных и ковровых настилов вытяжным методом. Отлично удаляет загрязнения и пятна. Легко пропитывает очищаемые поверхности. Нейтрализует микробы, придает приятный освежающий запах.



Перед применением обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.

## Помпа

Мощность, Вт	Расход, л/мин	Давление, бар	Объем емкости мощного раствора, л	Объем бака, л	Длина сетевого кабеля, м	Диаметр аксессуаров, мм	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
48	0,8	2	11	32	8	36	16	52x43x80
90	1,8	3,5	20	76	8	38	32,5	65x59x106
90	1,8	3,5	25	60	8	38	32,5	74x58x93

## ПЕННЫЕ ЭКСТРАКТОРЫ

### Пенная чистка - новое слово в профессиональной уборке

#### Чистка текстильных поверхностей:

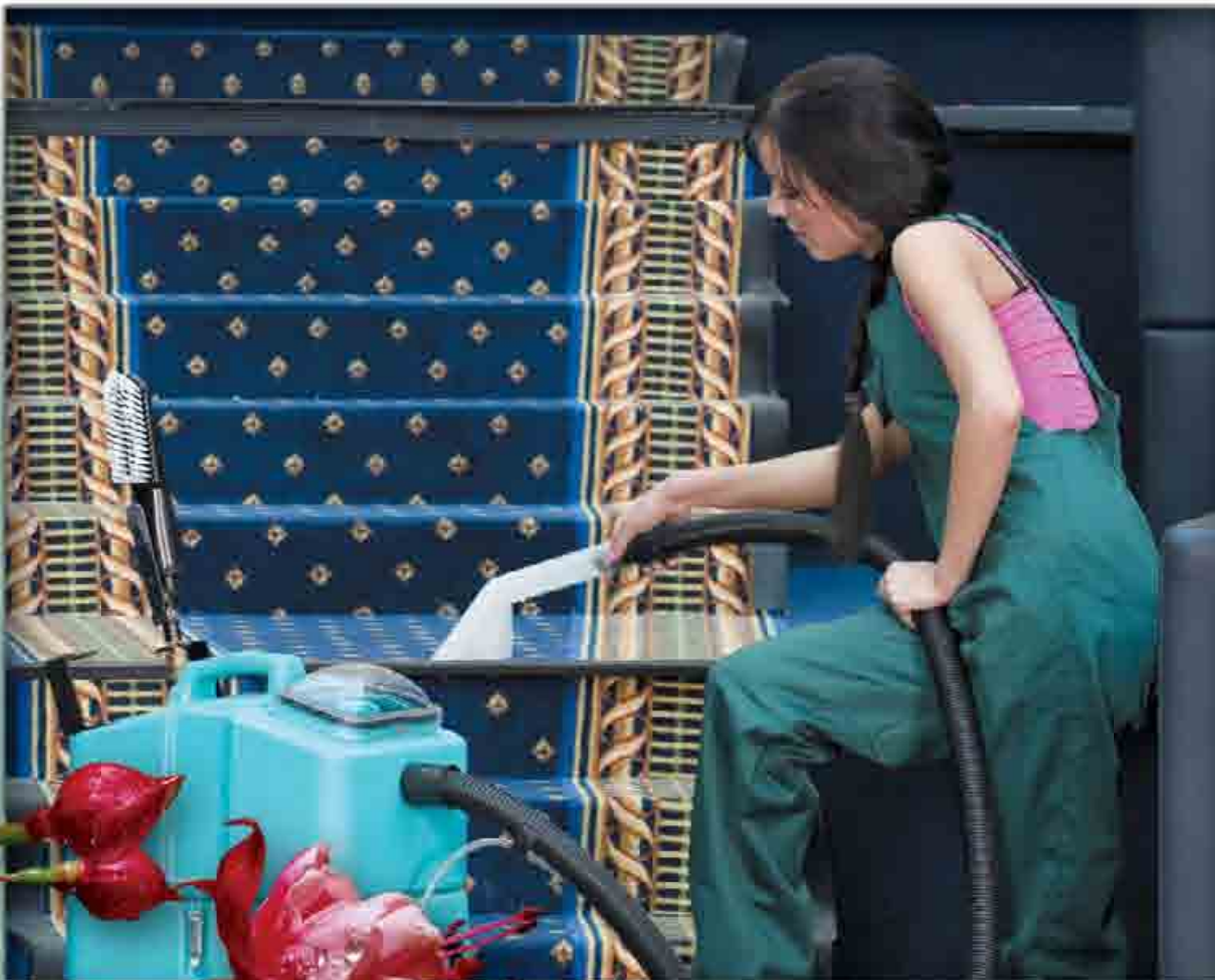
Далеко не всю мягкую мебель можно обрабатывать ковровым экстрактором. Во-первых, от переизбытка влаги могут появиться разводы (особенно это относится к домотканым тканям), а некоторые особо нежные виды обивки могут вообще потерять вид и прежнюю мягкость.

В отличие от принципа, используемого в ковровых экстракторах, в пенных экстракторах Delvir пена не проникает глубоко в ткань, а остается на загрязненной поверхности. Это позволяет больше, чем в два раза сократить время сушки. Принцип, используемый при уборке пенным экстрактором, предотвращает появление разводов, не наносит вреда ткани, а самое главное, возвращает мебели прежний вид яркости и новизны.

#### Чистка санитарных узлов:

Ассортимент оборудования Delvir пополнился уникальным аппаратом сконструированным специально для очистки и санитарной обработки туалетных и ванных комнат. Использование новой технологии позволяет значительно увеличить производительность, сэкономить моющее средство, обеспечить работу в комфортных условиях, сохраняя при этом высокий результат уборки и санитарной обработки.

- Для чистки текстильных поверхностей                      стр. 51
- Для чистки санитарных узлов                                      стр. 52





**NEW**



В комплектацию аппаратов включен комплект для сухой уборки

## DELVIR LAVINA, DELVIR LAVINA AIR

Это пенные экстракторы, идеально подходящие для чистки текстильных поверхностей с высокой производительностью и коротким периодом времени высыхания.

Аппарат DELVIR LAVINA предназначен для профессионального применения на автомойках, в автосервисах, автосалонах, автопарках и других, местах где есть возможность подключения к компрессору. Пенный экстрактор DELVIR LAVINA AIR имеет встроенный компрессор, что значительно расширяет сферу его применения. Помимо автосалонов и автомоечных комплексов аппарат может применяться для уборки кинотеатров, аэропортов, образовательных учреждений, ресторанов, кафе.

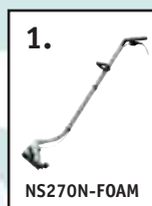
**ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ:** нанесение пены ⇒ воздействие пены ⇒ сбор отработанной пены

### Комплектация



### Дополнительные аксессуары

1. Насадка для чистки ковровых покрытий



### Рекомендуем:

1. Моющее средство "MERIDA TAPIS" для ручной и механической чистки ковров и текстильных покрытий методом сухой пены. Не содержит отбеливателей, освежает цвета и оставляет приятный запах.



Перед применением обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.

Наименование	Исполнение бака	Мощность двигателя, Вт	Мощность компрессора, Вт	Помпа			Объем емкости моющего раствора, л	Объем бака, л	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
				Мощность, Вт	Расход, л/мин	Давление, бар				
DELVIR LAVINA	пластик	1000 max	-	70	1,5 max	4 max	14	14	33	59x35x76
DELVIR LAVINA AIR	пластик	1000 max	350	70	1,5 max	4 max	14	14	50	65x42x100


**DELVIR CASCAD**

Это аппарат, предназначенный для очистки путем нанесения специальной пены на очищаемую поверхность. Пена образуется в результате смешивания воздуха, подаваемого компрессором, и специального моющего средства MERIDA MEDIUM CLEAN. Следующим шагом является смыв загрязнения чистой водой и сбор жидкости с твердых полов. DELVIR CASCAD сконструирован для мытья и санитарной обработки оконных стекол, стен, перегородок и других поверхностей в туалетах, ванных комнатах. Так же аппарат может использоваться в местах общего пользования таких, как железнодорожные станции, аэропорты, бассейны, фитнес центры, сауны, больницы, гостиницы и др.

**Комплектация**

**Стандартная комплектация:**

**Аксессуары:** Насадка для нанесения пены и споласкивания, насадка для сгона воды с вертикальных поверхностей, комплект для сбора отработанной химии и остатков пены, насадка для сбора влаги при споласкивании.

**Моющие средства:** Две канистры по 5 л. моющего средства MERIDA MEDIUM CLEAN и одна бутылка 1 л. антипенного средства MERIDA FOAM STOP.

Наименование	Исполнение бака	Мощность двигателя, Вт	Мощность компрессора, Вт	Напряжение, В
DELVIR CASCAD	пластик	1000 max	350	220

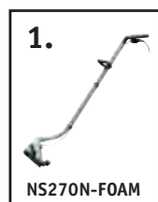


Моечный процесс выполняется в 4 этапа:

1. **Нанесение пены на очищаемую поверхность (стены, санитарные узлы, оконные стёкла)**  
Пена наносится на поверхность, которая нуждается в обработке.
2. **Воздействие пены**  
В течение 2-3 минут пена активно воздействует на поверхность, в это время можно наносить пену на необработанные участки.
3. **Споласкивание чистой водой**  
Аппарат переключается в режим подачи чистой воды и производится споласкивание.
4. **Сбор жидкости и остатков пены**  
Аппарат переключается в режим всасывания и отработанная химия и жидкость собирается специальными насадками.

#### Дополнительные аксессуары

1. Насадка для чистки ковровых покрытий;
2. Насадка для чистки мягкой мебели.



#### Рекомендуем:

1. Моющее средство "MERIDA TAPIS" для ручной и механической чистки ковров и текстильных покрытий методом сухой пены. Не содержит отбеливателей, освежает цвета и оставляет приятный запах.
2. Моющие средства: MERIDA TEXTIL CLEAN для текстильных покрытий, MERIDA STRONG CLEAN для генеральной уборки керамической плитки (не глянцевой), MERIDA FAT CLEAN для жировых отложений в пищевой промышленности.



Перед применением обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.

Помпа							
Кол-во помп	Мощность, Вт	Расход, л/мин	Давление, бар	Объем емкости моющего раствора, л	Объем бака, л	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
2	70	2 max	4 max	14	14	66	48x80x100

## ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ

Необходимость оперативного и эффективного ухода за полами уже давно доказала нам, что нужно мыть полы при помощи профессиональной техники. Профессиональные полomoечные машины Delvir предназначены для того, чтобы сэкономить Ваше время и обеспечить чистоту и уют. Полomoечные машины Delvir станут Вашим надежным помощником в борьбе за регулярное поддержание чистоты.

- Компактные 55
- Без сидения для оператора 56
- С сидением для оператора 58





Высокоэффективная система всасывания

### DELVIR VIKI 38

Профессиональная поломоечная машина, предназначенная для быстрой и качественной чистки гладких напольных покрытий в магазинах, барах, ресторанах, гостиницах, офисах, коттеджах, квартирах и любых других местах, где требуется компактный и маневренный аппарат для ежедневного поддержания чистоты.

Эта уникальная машина комбинирует в себе небольшие габаритные размеры, высокую маневренность и эргономичный дизайн. Высота моющего блока (14 см) и возможность наклона ручки позволяют производить уборку в труднодоступных местах (под столами, диванами и т.п.).

Благодаря высокоэффективной системе всасывания, после выполнения операций по очистке пол остается сухим, что позволяет эксплуатировать помещение сразу после выполнения уборки. С удобным и эффективным комплектом «ковровый экстрактор» (опция) возможно выполнение химической чистки текстильных поверхностей (таких как диваны, стулья, ковры, сиденья в машине).

- Высокоэффективный двигатель всасывания обеспечивает качественное высушивание любых поверхностей;
- Безинструментальная замена щетки и скребков;
- Всасывание осуществляется с обеих сторон щетки, что позволяет производить уборку в различных направлениях;
- Плавный запуск двигателей осуществляется при помощи специального электрического контроллера;
- Плавно регулируемое давление щетки со световым индикатором корректности настройки;
- Специальная конструкция насоса обеспечивает рациональное распределение моющего средства по всей поверхности щетки, что позволяет равномерно воздействовать на всю площадь убираемой поверхности и экономить моющее средство;
- Машина оборудована мягким резиновым бампером, что позволяет производить уборку в непосредственной близости от предметов интерьера.



#### 1. Дополнительные аксессуары

1. Комплект для химчистки VIKI 38 значительно расширяет функции машины, позволяя производить влажную чистку текстильных покрытий. Так же в комплект входит две удлинительные трубки для комфортной химчистки напольных покрытий.



NEUTROLUX – моющее средство для ежедневной уборки влагоустойчивых полов. Эффективно удаляет грязь, придает блеск очищенным поверхностям и оставляет приятный запах.



ACTIPLUS – моющее средство для уборки влагоустойчивых полов с достаточно сильным загрязнением или генеральной уборки, а так же домашних и профессиональных кухонь (масла, минеральные и животные жиры, овощи).

Наименование	Производительность, м <sup>2</sup> /ч	Рабочая ширина щетки, мм	Напряжение, В	Объем бака моющего раствора, л	Объем бака грязной воды, л	Масса машины, кг	Габариты без упаковки, мм
DELVIR VIKI 38	1000	335	220	2,6	2,6	10,2	425x385x1140



### DELVIR BISHOP Профессиональные полумоечные машины

Сетевые полумоечные машины DELVIR BISHOP E1600/E1950 и аккумуляторные полумоечные машины DELVIR BISHOP 1600/1950 предназначены для общей и поддерживающей чистки гладких напольных покрытий в торговых центрах, складских помещениях, супермаркетах, на промышленных предприятиях. Аккумуляторные полумоечные машины DELVIR BISHOP 1600/1950 предназначены для продолжительной работы в автономном режиме. Использование аккумуляторных полумоечных машин позволяет производить уборку в местах с большим скоплением людей, не создавая при этом помех окружающим.

- Щеточный блок состоит из 2-х полипропиленовых щеток;
- Безинструментальная замена щеток и резиновых скребков;
- Защита щеточного блока от разбрызгивания;
- Качественный резиновый скребок предназначен для использования с четырех сторон;
- Маневренная дугообразная консоль всасывания обеспечивает идеальное высушивание поверхности;
- Запатентованная система изоляции электродвигателя всасывания обеспечивает низкий уровень шума (67дБ);
- Съемный бак для грязной воды позволяет чистить его в любом удобном месте;
- Соленоидный клапан блокирует подачу моющего средства на щетки при остановке машины;
- Регулировка давления щеток позволяет настраивать машину на любой тип загрязнений;
- Индикатор уровня заряда аккумуляторов информирует об оставшемся времени автономной работы (для BISHOP 1600/1950);
- Счетчик моточасов позволяет своевременно проходить техническое обслуживание;
- Регулировка скорости движения осуществляется путем изменения угла наклона щеток;

### Комплектация аккумуляторных полумоечных машин

Встроенное зарядное устройство, 2 гелевых аккумулятора, 2 щетки и консоль всасывания



МК230

#### Рекомендуем:

MERIDA MEGA UNIWERSALIN универсальное средство для мытья водостойких поверхностей большой площади. Особенно рекомендуется для больших поверхностей в супермаркетах, вокзалах, аэропортах, спортивных, складских и промышленных залах.

*Перед применением обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

Наименование	Производи-тел ьность, м <sup>2</sup> /ч	Рабочая ширина щеток, мм	Ширина скребков, мм	Диаметр щетки, мм	Давление на щетки, кг (макс.)	Хар-ки электропитания	Мощность двигателя всасывания Вт
DELVIR Bishop E1600	1600	450	790	2x235	22	220В, 50Гц	450
DELVIR Bishop E1950	1950	550	790	2x285	25	220В, 50Гц	450
DELVIR Bishop 1600	1600	450	790	2x235	22	24В (2x12В)	570
DELVIR Bishop 1950	1950	550	790	2x285	25	24В (2x12В)	570
DELVIR Rook 2500	2500	550	850	2x285	32	24В (2x12В)	570
DELVIR Rook 3000	3000	660	850	2x345	50	24В (2x12В)	570
DELVIR Queen 3750	3750	830	1060	2x430	80	36В (6x6В)	570



## DELVIR ROOK, DELVIR QUEEN

Аккумуляторные поломоечные машины DELVIR ROOK и DELVIR QUEEN предназначены для эффективной уборки средних и больших площадей гладких напольных покрытий. Увеличенный объем баков, аккумуляторы высокой емкости, система гидравлического привода щеточного блока и возможность работать на наклонах до 15% позволяет поломоечной машине DELVIR QUEEN производить качественную уборку с высокой производительностью и длительным временем автономной работы.

- Щеточный блок состоит из 2-х полипропиленовых щеток;
- Безинструментальная замена щеток и резиновых скребков;
- Защита щеточного блока от разбрызгивания;
- Качественный резиновый скребок предназначен для использования с четырех сторон
- Маневренная дугообразная консоль всасывания обеспечивает идеальное высушивание поверхности;
- Запатентованная система изоляции электродвигателя всасывания обеспечивает низкий уровень шума (67дБ);
- Соленоидный клапан блокирует подачу моющего средства на щетки при остановке машины;
- Автоматический привод движения;
- Индикатор уровня заряда аккумуляторов информирует об оставшемся времени автономной работы;
- Регулировка давления щеток позволяет настраивать машину на любой тип загрязнений;
- Счетчик моточасов позволяет своевременно проходить техническое обслуживание;
- Возможность работать на наклонах до 10% (для DELVIR ROOK) и до 15% (для DELVIR QUEEN);
- Гидравлическая система управления блоком щеток ;
- Электронная система самодиагностики (для DELVIR QUEEN);

### Комплектация

Зарядное устройство, кислотные аккумуляторы, 2 щетки и консоль всасывания



#### Рекомендуем:

MERIDA LAVABIN средство для мытья и ухода за любыми водостойкими полами. Хорошо удаляет грязь, придает блеск промытым поверхностям и оставляет приятный запах.

*Перед применением обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

МК350

Привод	Разряжение, мБар	Объем бака моющего раствора, л	Объем бака грязной воды, л	Частота вращения щёток, об/мин.	Время автономной работы, ч.	Масса машины/аккумулятор-ов, кг	Габаритные размеры, мм
полуавт.	110	45	48	432	-	85/	1102x527x1033
полуавт.	110	45	48	345	-	87/	1140x586x1033
полуавт.	120	35	45	350	2-4	71/74	1102x527x1053
полуавт.	120	35	45	280	2-4	74/74	1140x586x1053
автомат.	120	53	56	370	3 - 5	100/ 144	1272x604x1078
автомат.	120	53	56	200	3 - 5	111/ 144	1360x720x1098
автомат.	160	100	105	162	3,5 - 5	225/ 285	1712x885x1195


**DELVIR KING**

Аккумуляторные поломоечные машины с сидением для оператора способны решать самые сложные задачи по очистке больших площадей гладких напольных покрытий. Вместительные баки (до 250 л.), аккумуляторы повышенной емкости и мощные двигатели всасывания (до 1140 Вт.) обеспечивают высокоэффективную и бесперебойную работу в течение длительного времени.

- Щеточный блок состоит из 2-х полипропиленовых щеток;
- Безинструментальная замена щеток и резиновых скребков;
- Защита щеточного блока от разбрызгивания;
- Качественный резиновый скребок предназначен для использования с четырех сторон
- Маневренная дугообразная консоль всасывания обеспечивает идеальное высушивание поверхности;
- Запатентованная система изоляции электродвигателя всасывания обеспечивает низкий уровень шума (67дБ);
- Соленоидный клапан блокирует подачу моющего средства на щетки при остановке машины;
- Автоматический привод движения;
- Индикатор уровня заряда аккумуляторов информирует об оставшемся времени автономной работы;
- Электронная система самодиагностики;
- Регулировка давления щеток позволяет настраивать машину на любой тип загрязнений;
- Счетчик моточасов позволяет своевременно проходить техническое обслуживание;
- Возможность работать на наклонах до 10%;
- Привод на задние колеса обеспечивает устойчивость на скользком покрытии (для DELVIR KING 3600/4300/5550);
- Привод на переднее колесо придает высокую маневренность (для KING 5950/7000);
- Возможность работы в автоматическом и полуавтоматическом режимах;

**Комплектация**

Зарядное устройство, кислотные аккумуляторы, 2 щетки и консоль всасывания


**Рекомендуем:**

MERIDA IMPET - высокощелочное средство для тщательной мойки засохших жиров, масел, старых многослойных загрязнений и сажи на водостойких поверхностях. Особенно полезно для очистки в автомобильных мастерских, заводских помещениях и других промышленных объектах.

МК244

*Перед применением обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

Наименование	Производительность, м <sup>2</sup> /ч	Рабочая ширина щеток, мм	Хар-ки электропитания, В	Объем бака моющего раствора, л	Объем бака грязной воды, л	Масса машины/аккумулятор-ов, кг	Габаритные размеры, мм
DELVIR King 3600	3600	660	24В (4x6В)	100	105	240/200	1320x715x1575
DELVIR King 4300	4300	660	36В (6x6В)	115	120	308/300	1660x720x1690
DELVIR King 5550	5550	850	36В (6x6В)	115	120	313/300	1660x900x1690
DELVIR King 5950	5950	850	36В (блок)	235	250	600/600	2025x935x2050
DELVIR King 7000	7000	1000	36В (блок)	235	250	600/600	2025x1040x2050

## ***ПОДМЕТАЛЬНЫЕ МАШИНЫ***

Подметать можно и нужно при помощи профессиональной техники. Качественный результат обеспечивается за счет взаимодействия боковой щетки, которая тщательно вымывает грязь из углов и щелей, и основной цилиндрической щетки, сметающей мусор в контейнер.

- Подметальные машины                      стр. 60



Система пылеулавливания



DELVIR FLASH 650 B

Вместительный мусоросборник



DELVIR FLASH 650 M



DELVIR FLASH 650 M

## DELVIR FLASH650M

Ручная подметальная машина для уборки улиц, выставочных, торговых и заводских территорий, дворов, скверов, парковок и т.д. Обеспечивает шестикратное увеличение производительности по сравнению с метлой, не разбрасывает пыль, а собирает ее в специальный контейнер.

- Боковая щетка позволяет выметать пыль из углов и щелей;
- Регулировка давления щетки на поверхность для достижения наиболее эффективного результата уборки;
- Регулировка угла наклона рукоятки;
- Одно малое переднее и два больших задних колеса обеспечивают высокую маневренность.

## DELVIR FLASH650B

Самоходная аккумуляторная подметальная машина, управляемая оператором. Предназначена для уборки улиц, выставочных, торговых и заводских территорий, дворов, скверов, парковок и т.д.

- Бак для мусора, расположенный в задней части машины, позволяет легко проводить операцию опорожнения;
- Боковая щетка позволяет выметать пыль из углов и щелей;
- Индикатор уровня зарядки аккумулятора;
- Откидная заслонка для сбора крупного мусора;
- Наличие двигателя всасывания и фильтра-картриджа позволяет значительно сократить пылеобразование;
- Заслонка фильтра-картриджа позволяет проводить уборку в дождливую погоду;
- Удобная панель управления;
- Встроенная розетка для зарядки аккумуляторов позволяет производить операцию по зарядке, не извлекая аккумулятор и не снимая крышку корпуса.

*Аккумулятор и зарядное устройство в стандартную комплектацию не входят.*

Наименование	Ширина центральной щетки, мм	Диаметр боковой щетки, мм	Ширина уборки, мм	Производительность, м <sup>2</sup> /ч	Объем контейнера, л	Привод	Время автономной работы, ч	Масса с упаковкой, кг	Габариты с упаковкой, см
DELVIR FLASH 650 M	490	300	650	1500	30	механический	-	29	84x77x44
DELVIR FLASH 650 B	490	350	680	2500	55	аккумулятор, двигатель 450 Вт	3	72	120x76x109

## ***ОДНОДИСКОВЫЕ МАШИНЫ***

Профессиональный уход за полами невозможно представить без однодисковых машин. Размывка стойких послестроительных загрязнений, нанесение защитных слоев для увеличения срока эксплуатации напольных покрытий, полировка для придания блеска и новизны, кристаллизация мрамора - вот неполный перечень необходимых и незаменимых работ выполняемых при помощи однодисковых машин Delvir Lora. Большой ассортимент разнообразных аксессуаров и готовые технологии уборки с использованием химических средств Merida не оставят Ваш пол равнодушным!

- Однодисковые машины                      стр. 62




**DELVIR LORA 43/154, DELVIR LORA 43/400**

Однодисковые машины, предназначенные для профессионального ухода за твердыми и полутвердыми полами. Оснащенные соответствующими насадками аппараты могут применяться для полировки каменных полов, кристаллизации мрамора, глубокой размывки, нанесения и снятия защитных покрытий, шампунирования текстильных поверхностей и полутвердых полов.

- Планетарный редуктор с высоким ресурсом работы;
- Низкий уровень шума;
- Эргономичная ручка выполненная из пластика повышенной прочности;
- Эффективно удаляет полосы от каблучков, мокрую, клейкую и твердую грязь.

**Дополнительные аксессуары**

1. Держатель пэдов D=432мм (для Delvir Lora 43/154);
2. Держатель пэдов n=400об/мин D=432мм. (для Delvir Lora 43/400);
3. Щетка дисковая нейлоновая для шампунирования D=432мм (для Delvir Lora 43/154);
4. Щетка дисковая нейлоновая для чистки ковровых покрытий D=432мм;
5. Бак для моющего средства V=7л;
6. Пэды высокого качества DELVIR PREMIUM



Наименование	Напряжение, В	Мощность, Вт	Диаметр диска, мм
DELVIR LORA 43/154	220	1000	430
DELVIR LORA 43/400	220	1600	430

**Рекомендуем:**
**Снятие защитных покрытий, тщательное мытье (генеральная уборка):**

MERIDA IMPET - высокощелочное средство для тщательной мойки засохших жиров, масел, старых многослойных загрязнений и сажи на водостойких поверхностях. Особенно эффективно для очистки в автомобильных мастерских, заводских помещениях и других промышленных объектах.

MERIDA FATEX - сильнодействующий препарат для очистки от жирных загрязнений в мастерских, на производстве, в пищевой промышленности.

Отлично удаляет масляные и смазочные загрязнения с полов.

MERIDA STRIPET - средство с повышенными чистящими свойствами для удаления тяжелых загрязнений и старых полимерных покрытий.

Особенно рекомендуется для тщательной очистки и подготовки водостойких поверхностей перед нанесением препарата EFFECTIN, а также для снятия старых слоев этих препаратов. Препарат STRIPET образует мало пены и может применять как для ручной, так и для механизированной уборки.

Разбавлять водой в соотношении:

Тщательное мытье: в зависимости от степени загрязнения развести в соотношении от 1:10 до 1:20 (0,5 - 1,0 л концентрата на 10 л воды).

Удаление старых полимерных покрытий: от 1:3 до 1:10 (1,0 - 3,3 л концентрата на 10 л воды).

**Нанесение защитных покрытий, полировка:**

MERIDA EFFECTIN - средство на основе полимеров, придающее блеск полам.

Придает металлический блеск и предохраняет покрытия, отличается прочностью и устойчивостью к истиранию, не вызывает скольжения. Рекомендуется для гумолитов, линолеумов, пластин ПВХ и терраццо. Препарат готов к применению.

MERIDA WOOD EFFECTIN - средство с полимерами, придающее блеск деревянным поверхностям, покрытым лаком. Особенно рекомендуется для паркетов, панелей и деревянных лестниц. Придает сильный блеск, прочность и устойчивость к истиранию, не вызывает скольжения. Не смывается при обработке средством PANELIN. Препарат готов к применению.

MERIDA LAVABIN - средство для мытья и ухода за любыми водостойкими полами. Хорошо удаляет грязь, придает блеск промытым поверхностям и оставляет приятный запах. Особенно рекомендуется для регулярного ухода за полами, покрытыми веществами MERIDA EFFECTIN. Не только очищает, но и упрочняет полимерный слой, обеспечивая его долговечность.

Разбавлять водой в соотношении 1:200-1:400 (25-50 мл вещества на 10 л воды).

**Чистка текстильных покрытий:**

MERIDA TAPIS - средство для чистки методом сухой пены ковров, обивок и текстильных покрытий - как натуральных, так и синтетических. Не содержит отбеливателей, освежает цвета и оставляет приятный запах.

Предназначено для ручной и механической чистки. Разбавлять водой в зависимости от степени загрязнения в соотношении: от 1:5 до 1:10 (100 мл концентрата на 0,5-1л воды).

*Перед применением обязательно проконсультируйтесь со специалистом нашей компании.*

Скорость вращения, об/мин	Давление на поверхность, г/см <sup>2</sup>	Уровень шума, дБ	Длина кабеля, м	Масса, кг	Габариты, см
154	40,3	54	12	41	120x54,2x42,5
400	44,3	56	15	43	120x54,2x42,5

№	Артикул	Аксессуары для моечных аппаратов высокого давления	Delvir Blue Time	Hydro Foam 10/130	Hydro Foam 13/180	Hydro Foam 15/200	Hot Foam 13/160	Hot Foam 15/200	Hot Foam 20/200
				○	○	○	○	○	○
1	14.6502.00	Бачок пенообразующей насадки пластиковый V=1л		○	○	○	○	○	○
2	ZTXAW	Катушка для шланга высокого давления ZTXAW M22F-M22M		○	○				
3	ZREG90	Наконечник с регулировкой угла распыления струи MULTIREG99 G1/4F		○	○				
4	25.1525.12	Насадка пенообразующая LS3-1 с байонетом ARS350 V=1л A21,5		○	○	○	○	○	○
5	3.020.22.024	Насадка пескоструйная D1,5 M22M				○	○	○	
6	ZTXSAND0	Насадка пескоструйная ZTXSAND0 M22M		○	○				
7	3.020.22.021	Насадка под форсунку ARCO L=500мм M22M-G1/4F		○	○	○	○	○	○
8	40.0538.00	Насадка под форсунку S3 с байонетом ARS350 L=500мм A21,5-G1/4F	●	●	●	●	●	●	●
9	40.5049.00	Насадка под форсунку z.pl. L=300мм G1/4M-G1/4F		○	○	○	○	○	○
10	40.5060.00	Насадка под форсунку z.pl. L=500мм G1/4M-G1/4F		○	○	○	○	○	○
11	40.5191.00	Насадка под форсунку для мойки днища 90гр. L=900мм M22M-G1/4F		○	○	○	○	○	○
12	ZVARIOK125	Насадка с регулировкой угла распыления струи ZVARIOK125 M27F	●						
13	26.0250.40	Переходник AR1-CT "B" M22F-G3/8F				○	○	○	○
14	26.0030.31	Переходник AR1-NT "A" M22M-G3/8M		○	○				
15	26.0005.31	Переходник AR1-NT "A" M22M-M22M		○	○				
16	26.1032.31	Переходник AR5-ENT "A" M22M-G1/4F		○	○	○	○	○	○
17	3.021.22.003	Пистолет LASER M200 G3/8F-M22F		○	○	○	○	○	○
18	ZP3	Пистолет P3 M22M-G1/4F		○	○				
19	30.2540.00	Пистолет RL 30 с байонетом ARS350 M22M-B21,5	●	●	●	●	●	●	●
20	ZP777	Пистолет P7 со шлангом L=7м M22F-M27M	●						
21	ZZFIX35	Ствол пистолета FIX-UP35 L=350мм G1/4M-M22F		○	○				
22	3.020.22.033	Турбофреза ROTOJET 200 045 L=430мм M22M				○	○	○	
23	ZROTINK145	Турбофреза ZROTINK145 M27F	●						
24	ZTXROK140	Турбофреза ZTXROK140 L=350мм M22M		○	○				
25	ZZQUICK35	Удлинитель пистолета QUICK35 L=350мм M22M-G1/4M		○	○	○	○	○	○
26	200033900	Фильтр для АВД с элементом из нержавеющей стали 50мкм G3/4F-G3/4M		○	○	○	○		
27	28.0300.00	Фильтр пластиковый F5 50Mesh G1/2M-G1/2F		○	○	○	○	○	○
28	16.1315.50	Форсунка из нержавеющей стали 1505 G1/4M				●	●	●	
29	16.1325.35	Форсунка из нержавеющей стали 25035 G1/4M		○					
30	16.1315.40	Форсунка из нержавеющей стали 1504 G1/4M		●	●				
31	4.027.02.001	Форсунка из нержавеющей стали 2505 G1/4M				○	○	○	
32	16.1325.65	Форсунка из нержавеющей стали 25065 G1/4M							○
33	10000КАЕ КАЕ	Шланг высокого давления L=10м M22F-M22F		○	○	○	○	○	○
34	15000КАЕ КАЕ	Шланг высокого давления L=15м M22F-M22F		○	○	○	○	○	○
35	20000КАЕ КАЕ	Шланг высокого давления L=20м M22F-M22F		○	○	○	○	○	○
36	3.022.12.034	Насадка под форсунку атерм. из нерж. стали L=700мм M22M-G1/4F		○	○	○	○	○	○
37	26.0250.50	Переходник AR1-CT "B" M22F-G3/8M		○	○	○	○	○	○
38	26.0031.31	Переходник AR1-NT "A" M22M-G3/8F		○	○	○	○	○	○
39	8000КАЕ КАЕ	Шланг высокого давления L=8м M22F-M22F		○	○	○	○	○	○

● - Аксессуары входящие в стандартную комплектацию

○ - Дополнительные аксессуары (применение дополнительных аксессуаров разрешается только после консультации со специалистом нашей фирмы)

1  14.6502.00	2  ZTXAW	3  ZREG90	4  25.1525.12	5  3.020.22.024
6  ZTXSAND0	7  3.020.22.021	8  40.0538.00	9  40.5049.00	10  40.5060.00
11  40.5191.00	12  ZVARIOK125	13  26.0250.40	14  26.0030.31	15  26.0005.31
16  26.1032.31	17  3.021.22.003	18  ZP3	19  30.2540.00	20  ZP7T7
21  ZZFIX35	22  3.020.22.033	23  ZROTINK145	24  ZTXROK140	25  ZZQUICK35
26  200033900	27  28.0300.00	28-32  16.1315.50 16.1325.35 16.1315.40 4.027.02.001 16.1325.65	33-35  10000KAE KAE 15000KAE KAE 20000KAE KAE	36  3.022.12.034

Данные изображения дают общее представление о продукции

№	Артикул	Аксессуары для пенных экстракторов			
			Delvir Lavina Air	Delvir Lavina	Delvir Cascad
41	NSCARDUST	Внешний пылесборник с креплениями	●	●	
42	3573	Мешки для внешнего пылесборника	●	●	
43	NS270N-FOAM	Комплект для чистки полов и ковровых покрытий L=270мм	○	○	○
44	FOAM.BRUSH-M	Насадка пенообразующая с ворсом	●	●	○

№	Артикул	Аксессуары для пеногенераторов						
			Delvir FERRO 25	Delvir FERRO 50	Delvir FERRO 100	Delvir INOX 24	Delvir INOX 50	Delvir INOX 100
45	LM/75	Пистолет пеногенератора L=750мм (металл)	●	●	●	●	●	●
46	LMP/75	Пистолет пеногенератора Cm L=750мм (пластик)	●	●	●	●	●	●
47	ZZ12	Форсунка из нержавеющей стали d=6мм S2	●	●	●	●	●	●
48	ZZ13	Форсунка из нержавеющей стали d=8мм S1	●	●	●	●	●	●
49	TG/10	Шланг резиновый с фитингами D6x14 L=10м	●	●	●	●	●	●
50	ZZ/21	Насадка для улучшенного пенообразования	●	●	●	●	●	●

№	Артикул	Аксессуары для подметальных машин		
			Delvir Flash 650 M	Delvir Flash 650 B
51	3.040.07.005	Аккумулятор гелевый 12В 140Ач		○
52	3.052.07.005	Зарядное устройство GEL FLASH 650/850		○
53	4.065.07.005	Щетка боковая полипропиленовая HF110 D=350мм		●
54	4.065.07.001	Щетка боковая полипропиленовая PULISTAR D=300мм	●	
55	4.065.07.003	Щетка центральная полипропиленовая CUSPIDE L=490мм D=250мм		●
56	4.065.07.002	Щетка центр. полипропиленовая PULISTAR MM490 L=490мм D=250мм	●	

№	Артикул	Аксессуары для однодисковых машин		
			Delvir Lora 43/154	Delvir Lora 43/400
57	00-230	Бак для моющего средства V=7л	○	○
58	00-255	Держатель пэдов n=400об/мин D=432мм		○
59	00-240	Держатель пэдов D=432мм	○	
60	00-243	Щетка дисковая нейлоновая для чистки ковровых покрытий D=432мм	○	○
61	00-241	Щетка дисковая нейлоновая для шампунирования D=432мм	○	
62	21517d	Пэд зеленый DELVIR PREMIUM D=431 мм	○	○
63	21617d	Пэд коричневый DELVIR PREMIUM D=431 мм	○	○
64	21717d	Пэд черный DELVIR PREMIUM D=431 мм	○	○
65	21317d	Пэд красный DELVIR PREMIUM D=431 мм	○	○
66	21017d	Пэд белый DELVIR PREMIUM D=431 мм	○	○
67	21417d	Пэд синий DELVIR PREMIUM D=431 мм	○	○
68	00-246	Щетка дисковая TYNEX D=432мм	○	

- - Аксессуары входящие в стандартную комплектацию
- - Дополнительные аксессуары (применение дополнительных аксессуаров разрешается только после консультации со специалистом нашей фирмы)

№	Артикул	Аксессуары для парогенераторов	DELVIR VULCAN INOX	DELVIR VULCAN STEAM
69	CVB	Щетка круглая для паровой насадки Vulcan Inox D30	●	
70	CVG2	Вставка-скребок для пола	●	
71	CVG3	Вставка-щетка для ковров	●	
72	CVP	Шланг эластичный с подачей пара и эргономичной ручкой 2м	●	
73	MGA	Насадка для чистки окон 230 мм	○	●
74	MGH	Шланг эластичный 2м	●	●
75	MGI	Трубка удлинительная 420 мм	○	●
76	MGL	Щетка круглая для паровой насадки Vulcan Steam D30		●

- - Аксессуары входящие в стандартную комплектацию
- - Дополнительные аксессуары (применение дополнительных аксессуаров разрешается только после консультации со специалистом нашей фирмы)

41  NSCARDUST	42  3573	43  NS270N-FOAM	44  FOAM.BRUSH-M	45  LM/75
46  LMP/75	47-48  ZZ13 ZZ12	49  TG/10	50  ZZ/21	51  3.040.07.005
52  3.052.07.005	53, 55  4.065.07.001	54, 56  4.065.07.002	57  00-230	58  00-255
59  00-240	60  00-243	61  00-241	62-67  21517d 21317d 21617d 21017d 21717d 21417d	68  00-246

№	Артикул	Аксессуары для поломоечных машин														
			VIKI 38	Bishop E1600	Bishop 1600	Bishop E1950	Bishop 1950	Rook 2500	Rook 3000	Queen 3750	King 4300	King 5550	King 5950	King 7000	King 3600	
77	088160081	Комплект для химчистки VIKI 38	●													
78	088080081	Комплект скребков (на передний и задний контур)	●													
79	48401010	Скребок резиновый задний 829x75x5мм		●	●	●	●									
80	48401020	Скребок резиновый передний 802x45мм		●	●	●	●									
81	48402010	Скребок резиновый задний 985x75x5мм						●	●							
82	48402020	Скребок резиновый передний 923x45мм						●	●							
83	48403050	Скребок резиновый задний 1198x75x5								●						
84	48403060	Скребок резиновый передний 1120x45								●						
85	48406100	Скребок резиновый задний 1135x75x6									●					●
86	48403020	Скребок резиновый передний 1057x4									●					●
87	48406010	Скребок резиновый задний 1290x75x6										●				
88	48403110	Скребок резиновый передний 1194x45										●				
89	48407090	Скребок резиновый задний 1307x100x8											●	●		
90	48407080	Скребок резиновый передний 1251x50												●	●	
91	088280381	Щетка роликовая 0,2 BLACK	●													
92	48901050	Щетка полипропиленовая 0,6 D=235 мм		●2	●2											
93	48901150	Щетка полипропиленовая 0,6 D=285 мм				●2	●2	●2								
94	48903020 / 30	Щетка полипропиленовая 0,6 / 0,9 D=345 мм							●2		●2					●2
95	48903130	Щетка полипропиленовая 0,9 D=430 мм								●2		●2	●2			
96	48902030	Щетка полипропиленовая 0,9 D=508 мм												●2		
97	63499003	Пара ключей зажигания 63410001						●	●	●	●	●	●	●	●	
98	64520020	Аккумулятор гелевый 12В 85Ач (5)			●2		●2									
99	64521010	Аккумулятор гелевый 12В 112Ач (5)			○2		○2									
100	64541011	Аккумулятор кислотный 6В 180 Ач (5)						○4	○4							
101	64512001	Аккумулятор кислотный 6В 200 Ач (5)								●6	●6	●6				●4
102	64521031	Аккумулятор кислотный 12В 135 Ач (5)						●2	●2							
103	64554011	Блок аккумуляторов кислотных 36В 450 Ач (5)											●	●		
104	64602001	Устройство зарядное 24В 12А для гелевых аккумуляторов			●		●									
105	64602002	Устройство зарядное 24В/30А						●	●							●
106	64603001	Устройство зарядное 36В/30А								●	●	●				
107	64603003	Устройство зарядное 36В/40А высокой частоты											●	●		
108	48801020	Держатель пэдов D=280 мм						○								
109	21011d	Пэд белый DELVIR PREMIUM D=280 мм						○								
110	21311d	Пэд красный DELVIR PREMIUM D=280 мм						○								
111	21411d	Пэд синий DELVIR PREMIUM D=280 мм						○								
112	21511d	Пэд зеленый DELVIR PREMIUM D=280 мм						○								
113	21611d	Пэд коричневый DELVIR PREMIUM D=280 мм						○								
114	21711d	Пэд черный DELVIR PREMIUM D=280 мм						○								

● - Аксессуары входящие в стандартную комплектацию

○ - Дополнительные аксессуары (применение дополнительных аксессуаров разрешается только после консультации со специалистом нашей фирмы)

69



CVB

70



CVG2

71



CVG3

72

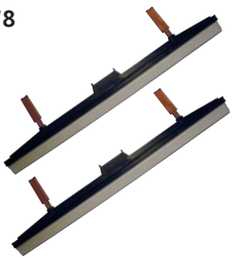


CVP

73

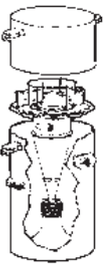


MGA

<p>74</p>  <p>MGH</p>	<p>75</p>  <p>MGI</p>	<p>76</p>  <p>MGL</p>	<p>77</p>  <p>088160081</p>	<p>78</p>  <p>088080081</p>
<p>79, 81, 83, 85, 87, 89</p>  <p>48401010 48406100 48402010 48406010 48403050 48407090</p>	<p>80, 82, 84, 86, 88, 90</p>  <p>48401020 48403020 48402020 48403110 48403060 48407080</p>	<p>91</p>  <p>088280381</p>	<p>92-94</p>  <p>48901050 48901150 48903020 48903030</p>	<p>95, 96</p>  <p>48903130 48902030</p>
<p>97</p>  <p>63499003</p>	<p>98, 99</p>  <p>64520020 64521010</p>	<p>100, 101</p>  <p>64541011 64512001</p>	<p>102</p>  <p>64521031</p>	<p>103</p>  <p>64554011</p>
<p>104</p>  <p>64602001</p>	<p>105-107</p>  <p>64602002 64603001 64603003</p>	<p>108</p>  <p>48801020</p>	<p>109-114</p>  <p>21011d 21511d 21311d 21611d 21411d 21711d</p>	

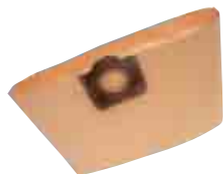




<p>115</p>  <p>A4BLIS</p>	<p>116</p>  <p>02638d</p>	<p>117, 118</p>  <p>00624/20COMP 00082/20COMP</p>	<p>119</p>  <p>02333d</p>	<p>120</p>  <p>02245d</p>
<p>121</p>  <p>02196d</p>	<p>122</p>  <p>02327d</p>	<p>123</p>  <p>R2289</p>	<p>124</p>  <p>R2288</p>	<p>125</p>  <p>R2671</p>
<p>126</p>  <p>06407d</p>	<p>127</p>  <p>R1679</p>	<p>128</p>  <p>03266d</p>	<p>129</p>  <p>06175d</p>	<p>130</p>  <p>R2855</p>
<p>131</p>  <p>R6160</p>	<p>132</p>  <p>07565d</p>	<p>133</p>  <p>00622d</p>	<p>134</p>  <p>00083d</p>	<p>135</p>  <p>02774d</p>
<p>136</p>  <p>00090d</p>	<p>137</p>  <p>00084d</p>	<p>138</p>  <p>07994G52</p>	<p>139</p>  <p>00048d</p>	<p>140</p>  <p>00047d</p>
<p>141</p>  <p>01678d</p>	<p>142</p>  <p>00632d</p>	<p>143</p>  <p>02925d</p>	<p>144</p>  <p>02706d</p>	<p>145</p>  <p>06174d</p>

146  00004d	147  06295d	148  00004/NAT	149  00616d	150  SPSETNE
151  R2720	152  06385d	153  06384d	154  00752/OTT	155, 156  R0042 R0041
157  00617d	158  00003d	159  02296d	160  00006d	161  06388d
162  02737d	163  00705d	164  02707d	165  06389d	166, 167  00614d 06158d
168  06240d	169  06387d	170  00028d	171  06261d	172  06240 IDRO
173  00147d	174  02741d	175  A4CONSTEC	176  07882/BL	177  07567d

178



03979d

179



02875d

180



00124d

181



02862d

182



02860d

183



02845d

184



02852d

185



07847d

186



06061d

187



07936d

188



06260d

189



03241d

190



03292d

191



03291d

192



03240d

193



03242d

194



R3293

195



R6053

196



05054/Z

197



02551/OTT

198



01302B3Q

199



01304B0N

200



02548/OTT

201, 202



02542d  
00613d

203, 204



ELUNIHV6V6NE -  
для моделей Aquafilter Mini&Mini Plus  
BLUNISTC4V6V

205



01500B0X

206



01700BSX0

207



1702B0N

208



60259B3N

209



60278B0N

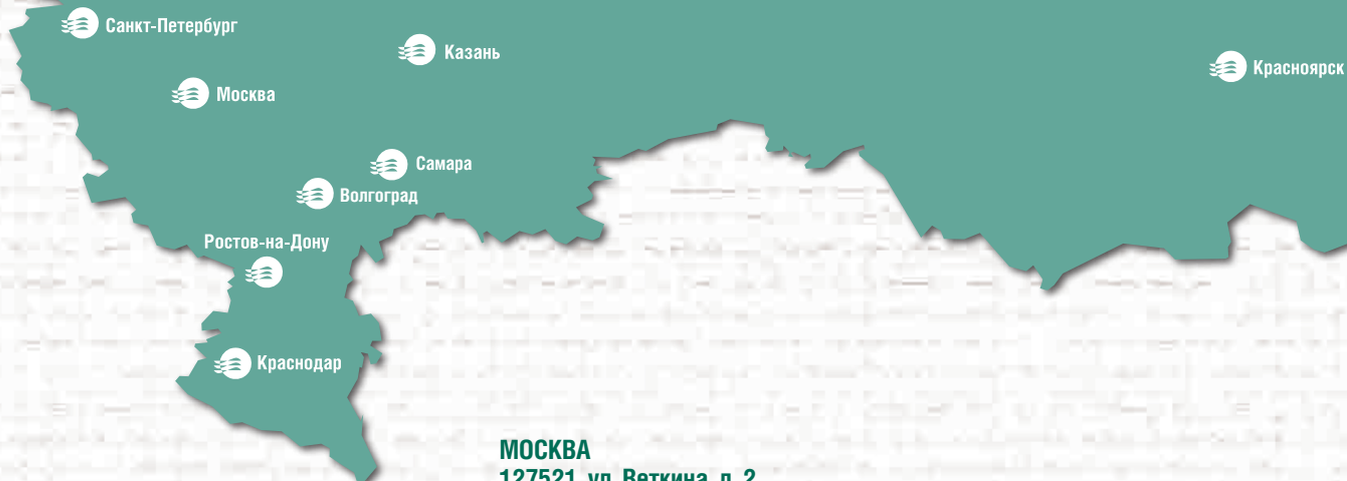
*Delvir*

*Delvir*



**После продажи оборудования мы продолжаем поддерживать наших клиентов: Сервисный центр DELVIR осуществляет гарантийное, послегарантийное и техническое обслуживание оборудования. Мы всегда рады оказать Вам качественную техническую поддержку. Специалисты центра предоставят квалифицированную помощь по вопросам выбора запасных частей, установки, эксплуатации и хранения оборудования.**

# РОССИЯ



**МОСКВА**  
127521, ул. Веткина, д. 2,  
(495) 736-92-76, sales@delvir.ru

## ФИЛИАЛЫ В РОССИИ:

**ВОЛГОГРАД**  
400119, ул. 25-летия Октября, д. 1, склад 179,  
(8442) 26-03-03, volgograd@merida.ru

**КАЗАНЬ**  
420054, ул. Техническая, д. 2  
(843) 2-600-555, 5-331-322, kazan@merida.ru

**КРАСНОДАР**  
350051, ул. Уральская, д. 87  
(861) 260-38-07/08, krasnodar@merida.ru

**КРАСНОЯРСК**  
660122, ул. Затонская, д. 32, оф. 304, 301  
(391) 237-33-71/70, krasnoyarsk@merida.ru

**РОСТОВ-НА -ДОНУ**  
344018, пер. Доломановский, д. 132 А  
(863) 206-18-83/84, rostov@merida.ru

**САМАРА**  
443079, ул. Мяги, д. 25  
(846) 260-52-58, samara@merida.ru

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**  
191040, Лиговский пр., д. 50, корп. 13, оф. 101  
(812) 336-87-12/13; 336-87-62, spb@merida.ru

[www.delvir.ru](http://www.delvir.ru)