



# СовПлим

СИСТЕМЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ

## Мобильные промышленные пылесосы для удаления жидкостей



**Dustcontrol**<sup>®</sup>

TECHNOLOGY FOR CLEAN PRODUCTION

Компания «Dustcontrol» работает на рынке вакуумного оборудования с 1972 года, предлагая эффективные комплексные решения в области удаления пыли. Она производит широкий спектр моделей мобильных пылесосов и стационарных систем очень высокого качества. Большой выбор аксессуаров и запасных частей позволяет легко адаптировать вакуумные системы Dustcontrol под конкретные нужды заказчика. Основные задачи компании «Dustcontrol» - повышение эффективности производственного процесса, повышение производительности труда, а также достижение безопасной рабочей среды.

Промышленные пылесосы w-line для удаления жидкости производства компании «Dustcontrol» - это мобильные пылесосы высокого качества. Конструктивно, в устройствах wet-vac осушение гидросмеси встроено в само устройство, и чистая вода выкачивается через сливной шланг. Твердые вещества из смеси собираются в фильтрующий мешок для легкой утилизации.

Пылесосы Dustcontrol линейки w-line легко разбираются для очистки и дезинфекции. Это важная деталь для устройств, требующих частой очистки. Прочная конструкция помогает этим устройствам выдерживать удары в повседневной работе.



#### W-line

- надежное шасси
- контейнер из нержавеющей стали
- мощный мотор
- откачивающий насос
- легко разбирать и чистить
- нейлоновый многоразовый фильтрующий мешок
- стандартное соединение сливного шланга

#### Сегменты рынка

Продукты и решения от Dustcontrol используются в широком диапазоне отраслей промышленности. Компания Dustcontrol фокусирует свои производственные и маркетинговые ресурсы на следующих сегментах рынка.



**Строительство и аренда:** мобильные пылесосы, пылесосы для жидкостей, пресепараторы, всасывающие насадки и полумобильные устройства.



**Столярные мастерские и обучающие центры:** Небольшие центральные вакуумные системы, воздухоочистители и аксессуары для очистки от вредной древесной пыли.



**Фармакология:** вакуумные системы из нержавеющей стали, готовые решения для широкого спектра материалов.



**Печатные прессы:** центральные вакуумные системы для вытяжки бумажной пыли от печатных машин. Dustcontrol обладает огромным опытом в построении вытяжки по условиям заказчика в данной отрасли.



**Аэрокосмическая промышленность:** центральные системы, мобильные пылесосы, пресепараторы и всасывающие насадки, для удаления вредных волокон стекла и углерода.



**Переработка отходов и теплостанции:** Системы транспортировки гранулята и центральные системы очистки и транспортировки материала.



**Пищевая промышленность:** центральные вакуумные системы, стандартизированные всасывающие насадки для удаления у источника от, например, упаковочных машин.



**Металлообработка:** Большие и маленькие стационарные вакуумные системы для разделения и переработки влажной и металлической пыли, транспортировка материала, улавливание пыли/дыма у источника и общая очистка.



**Пекарни:** небольшие центральные вакуумные системы, воздухоочистители и аксессуары для очистки от вредной пыли.

\* Удаление жидкостей,  
эмульсий, растворов

Ø38 5 м



DC 25-W  
DC 50-W  
DC 75-W

DC 75-W

DC 50-W



Высокая мобильность пылесосов данной линейки  
Увеличенные колеса и компактные размеры

Прочная конструкция  
Прочные колеса и контейнер из нержавеющей стали

Простота обслуживания  
Простая конструкция, обеспечивающая легкость разборки пылесоса



Промышленные пылесосы wet-vac  
для удаления жидкости

В стандартный комплект поставки вместе с пылесосом  
входят следующие комплектующие:

- \* вытяжной шланг диаметром 38 мм, длина - 5 м
- \* вытяжная труба диаметром 38 мм
- \* насадка для удаления загрязнений с пола
- \* фильтрующий мешок

## Технические характеристики

«Интеллектуальный» внутренний насос

Промышленный пылесос DC 50-W комплектуется внутренним погружным насосом. Данный насос может автоматически осушать контейнер пылесоса, причем это может происходить как во время работы пылесоса, так и под управлением рабочего. Через сливной шланг выкачивается чистая вода. Твердые вещества из смеси собираются в фильтрующий мешок для легкой утилизации.

Промышленные пылесосы из линейки W легко перемещать: обновленные пылесосы стали компактнее и уже; большие колеса позволяют легко перемещать пылесос по неровной поверхности.

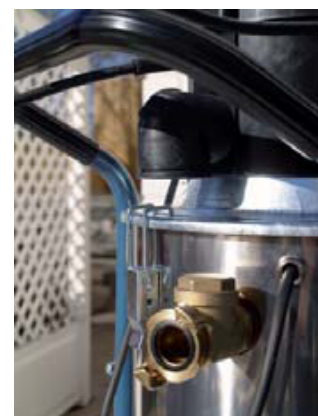
Удобство обслуживания и простота эксплуатации пылесосов «Dustcontrol» обеспечивают современный и эффективный подход в области удаления всевозможных загрязнений в различных отраслях промышленности.

На все пылесосы компании «Dustcontrol» предоставляется гарантия 18 месяцев.



### Новое в линейке W-line

- улучшенный дизайн - для облегчения обслуживания и очистки пылесоса
- увеличение количества моделей в линейке - 2 новых модели - 25 и 50 л
- легче перемещать пылесос - увеличен размер колес и количество рукояток



| Тех. данные                             | DC 25-W         | DC 50-W         | DC 75-W         |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Высота x Ширина x Длина (мм)            | 562 x 450 x 400 | 870 x 630 x 543 | 980 x 630 x 543 |
| Вес (кг)                                | 12              | 34              | 37              |
| Диам. входн./выходн. отверстия (мм)     | X50             | X50             | X50             |
| Длина шланга (м)                        | 5               | 5               | 5               |
| Макс. разрежение 110/230 В (кПа)        | 21/24           | 21/24           | 21/24           |
| Макс. поток воздуха (м <sup>3</sup> /ч) | 190             | 190             | 190             |
| Вакуумный мотор, 1 фаза 110/230 В       | 1200/1400       | 1200/1400       | 1200/1400       |
| Насос, 1 фаза (Вт)                      | -               | 550             | 550             |
| Емкость контейнера (л)                  | 25              | 50              | 75              |
| Высота нагнетания насоса                | 7               | 7               | 7               |
| Подсоединение шланга для воды           | -               | 1"              | 1"              |
| Производит. насоса (л/мин.)             | -               | 175             | 175             |
| Макс. частицы (мм)                      | -               | 10              | 10              |
| Уровень шума, дБ (А)                    | 75              | 75              | 75              |

<http://www.sovplym.ru>

#### ЗАО «СовПлим»

195279, С.-Петербург  
ш. Революции, д.102 корп.2  
тел.: (812) 33-500-33, факс: (812) 227-26-10  
http://www.sovplym.ru  
e-mail: info@sovplym.com

#### Московский филиал

111020, Москва  
ул. Крюковская, 23  
тел.: (495) 742-77-20, 742-77-21  
e-mail: msk@sovplym.com

#### Екатеринбургский филиал

620078, Екатеринбург  
ул. Коминтерна, 16, офис 311  
тел./ факс: (343) 356-52-33  
e-mail: sovplym@mail.ru

#### Сургутский филиал

628400, Тюменская обл., г.Сургут  
ул. Аэрофлотская, 5-А,  
тел./ факс: (3462) 37-93-40 (42)  
e-mail: zaosovplym@mail.ru

#### Нижегородский филиал

603057, г. Нижний Новгород  
ул. Бекетова, д. 3-Б, оф. 408  
тел./ факс: (831) 464-93-44  
e-mail: nnv@sovplym.com

#### Самарский филиал

443066, г.Самара  
ул. Ново-Садовая, д.181а  
тел./ факс: (846) 372-26-52 (53, 54, 55)  
e-mail: sam@sovplym.com

#### ООО «СовПлим»-Холдинг

63009, г. Новосибирск  
ул.Никитина, 20  
тел.: (383-2) 66-25-45  
e-mail: sovplym@sovplym.ru