

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Самары (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
оыбрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://dupuy.nt-rt.ru> || dpu@nt-rt.ru

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПЫЛЕСОСЫ

Технические характеристики на W 2 AIR



W2 Air - Пылесос, работающий на сжатом воздухе для порошков, жидкостей и сыпучих материалов

W2 Air - самый универсальный промышленный пылесос, работающий на сжатом воздухе. Оснащенный мощным и не требующим технического обслуживания блоком Вентури, он подходит для использования в местах, где сжатый воздух предпочтительнее электричества, или в рамках бюджетной стратегии экономии затрат на электроэнергию, когда потребности в энергии очень высоки, или в зонах АТЕХ, где существует опасность взрыва. Этот пылесос подходит для сбора влажных и сухих материалов, т.е. для одновременного удаления жидкостей, сыпучих материалов и пыли.

Блок всасывания

Всасывание обеспечивается двумя эжекторами Вентури (требуется внешний компрессор, не входит в комплект), защищенными внутри прочного моторного отсека, содержащего звукопоглощающий материал, который минимизирует шум во время работы. Выпуск воздуха направлен вниз, чтобы не мешать оператору и не поднимать пыль.

Панель управления на крышке моторного отсека включает в себя манометр и вакуумметр для определения засорения фильтра. Две ручки на крышке моторного отсека позволяют легко поднимать ее для осмотра или замены фильтра.

Блок фильтрации

Внутри камеры фильтра находится полиэфирный фильтр в форме звезды, который защищает всасывающий блок, обеспечивает высокое удержание пыли и гарантирует чистоту выходящего воздуха, благодаря большой площади поверхности (2 м²) и высокой эффективности фильтрации (3 микрона). Система ручной очистки, состоящая из вертикально перемещаемого встряхивателя фильтра, позволяет оператору легко очищать фильтр без особых усилий и в любое время, продлевая срок службы фильтра и предотвращая его засорение и снижение производительности всасывания.

Блок накопления

Всасываемый материал помещается в быстросъемный контейнер на колесах (емкость 40 литров), который позволяет быстро и безопасно утилизировать собранный материал. Пылесос установлен на прочной стальной раме с порошковым покрытием и оснащен колесами со стояночным тормозом.

Спецификация

Параметр	Единица измерения	W2 AIR - Air operated vacuum cleaner for powders, liquids and solids
Воздухоснабжение	л/мин	3.000
Давление подачи воздуха	Бар	410
Максимальный воздушный поток	м³/ч	300
Всасывающий патрубок	мм	50
Уровень шума (EN ISO 3744)	дБ(А)	78
Тип фильтра		Star
Площадь - Диаметр	см²-мм	20.000 - 420
Материал - Эффективность	IEC 60335-2-69	Polyester - L
Система очистки		Manual
Накопительный резервуар		Steel
Система разгрузки		Roll-out container
Объем контейнера	л	40
Датчик уровня для автоматического отключения двигателя		Yes
Габаритные размеры	см	63x57x108h
Вес	кг	42

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Самары (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
оябрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://dupuy.nt-rt.ru> || dpu@nt-rt.ru