

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 SILOVAC 600 ATEX



SILOVAC 600 - Промышленные пылесосы с сертификацией АTEX для тяжелых условий эксплуатации с пылью, сыпучими и жидкими веществами

Промышленный пылесос SILOVAC 600- это модель пылесоса для силосов с трехфазным двигателем, сертифицированным ATEX, подходящая для постоянного и длительного использования и не требующая особого обслуживания благодаря трехфазному вихревому насосу.

Созданный из самых прочных материалов, он может быть интегрирован в централизованную вакуумную систему для работы во взрывоопасных средах.

Возможность индивидуальной настройки, с различными размерами и мощностью, высоко ценится профессионалами, которые хотят максимально использовать вместимость бункера и не идти на компромисс с мощностью всасывания.

Квадратная конструкция пылесоса позволяет хранить внутри до 600 литров всасываемого материала. Идеальный для удаления и утилизации сыпучих материалов и пыли, его продуманная конструкция позволяет интегрировать его в производственный процесс в соответствии с вашими потребностями. Всасываемый материал легко выгружается в контейнер или мешок BIG-BAG, что позволяет оптимизировать рабочее время и избежать попадания пыли в окружающую среду.

Этот мощный пылесос для тяжелых условий эксплуатации оснащен автоматическим встряхивателем и компрессором для обеспечения постоянной и тщательной очистки фильтров с большой площадью.

Блок всасывания

Всасывание обеспечивается вихревым насосом, с прямым соединением между воздуходувкой и валом двигателя и без системы передачи. Поэтому он не требует технического обслуживания, подходит для круглосуточного использования, работает очень тихо и обеспечивает высокую производительность всасывания.

Пылесос оснащен металлической электрической панелью, соответствующей требованиям CE, с кабелем из неопреновой резины длиной 10 м с вилкой на 63 ампера и запуском "звезда-треугольник".

Турбина оснащена вентиляционным клапаном. В случае засорения всасывающего шланга клапан охлаждает турбину, подавая воздух извне.

Турбина может быть оснащена защитным фильтром Нера для обеспечения максимальной безопасности в тяжелых условиях эксплуатации.

Блок фильтрации

Фильтр размещен и защищен внутри стальной камеры фильтра; антистатический фильтр класса M PTFE изготовлен из полиэстера, снабжен карманами для увеличения площади фильтрации (70 000 см²) и имеет высокую эффективность фильтрации. Автоматический встряхиватель фильтра позволяет эффективно очищать фильтр с помощью вертикального встряхивающего движения, осуществляемого пневматическим цилиндром, что позволяет отделять большую часть пыли и поддерживать фильтр в чистоте, увеличивать срок его службы и поддерживать эффективность всасывания пылесоса. Компрессор, входящий в состав пылесоса, производит необходимый воздух для автоматической системы очистки фильтра.

Блок накопления

Всасываемый материал помещается в бункер SILOS, установленный на прочной телескопической раме с возможностью выгрузки в биг-бэг (емкость 600 л), который позволяет легко и безопасно удалять всасываемый материал благодаря разгрузке с помощью клапана-бабочки.

Спецификация

Фильтр:

Параметр	Единица измерения	Silovac600 ATEX - Industrial vacuum cleaner Silos ATEX
Зона ATEX		22
Маркировка		Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc
Параметры подключения	В - Гц	400 - 50 3~
Мощность	кВт	12,5
Номинальное разрежение	ммН2О	2.900
Максимальный воздушный поток	м³/ч	1.100
Всасывающий патрубок	мм	100
Разгрузочный клапан-бабочка	мм	250
Тип фильтра		Star
Площадь - Диаметр	см²-мм	70.000 - 560
Материал - Эффективность	IEC 60335-2-69	M - PTFE ANT
Система очистки		SELF CLEAN
Система разгрузки		Big-bag system
Объем контейнера	л	600
Поплавковое устройство		N./A.
Габаритные размеры	см	125x140x250h - 125x140x400h
Максимальное разрежение Н14	ммН2О	
предохранительный фильтр верхнего		
Воздушная нагрузка на фильтр	м³/м²/ч	

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