

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](mailto:dpu@nt-rt.ru)

## ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПЫЛЕСОСЫ

### Технические характеристики на CHIPVAC 200 HV



# CHIPVAC 200 AIR - Наклоняемый пылесос, работающий на сжатом воздухе

Промышленный пылесос ковшового типа CHIPVAC 200 AIR, работающий на сжатом воздухе открывает линейку ковшовых пылесосов.

Он особенно рекомендуется в промышленных отраслях со специфическими потребностями. При отсутствии источника электроэнергии, для экономии затрат на электричество, когда потребность в энергии очень высока, или в зоне АТЕХ сжатый воздух является ценным союзником. К таким отраслям относятся, в основном, военно-морской флот, пескоструйная обработка больших объемов и взрывоопасные зоны.

Как работает подача сжатого воздуха? С помощью простой и надежной эжекторной системы Вентури. У этого пылесоса их два, что позволяет ему развивать в общей сложности 300 м<sup>3</sup>/ час воздушного потока.

Способный собрать до 150 литров материала, этот высокопроизводительный промышленный пылесос предназначен для упрощения всасывания материалов различного вида, сыпучих или жидких.

Ковшовый пылесос CHIPVAC 200 AIR оснащен запатентованной системой транспортировки и разгрузки с помощью вилочного погрузчика. Безопасная, быстрая и оригинальная, она позволяет выгружать всасываемый материал непосредственно там, где это необходимо, благодаря системе наклона ковша на 45 или 90°.

Высокая маневренность пылесоса делает его пригодным для использования в небольших помещениях, где количество всасываемого материала велико. Индикатор уровня и простая система очистки фильтра усиливают его высокую практичность.

CHIPVAC 200 AIR в 5 пунктах:

2 эжектора Вентури

100% стальная конструкция из окрашенной стали толщиной 4 мм

Шасси, предназначенное для подъема и опорожнения с помощью вилочного погрузчика

Быстрый слив жидкостей через шаровой кран, расположенный на дне сборного резервуара

Безопасное всасывание при блокировке опрокидывания.

# Спецификация

Параметр	Единица измерения	Chipvac 200 AIR - Compressed air basket vacuum cleaner
Воздухоснабжение	л/мин	2.500
Максимальное разрежение	ммН2О	5.000
Максимальный воздушный поток	м³/ч	590
Всасывающий патрубок	мм	80
Тип фильтра		Star
Площадь - Диаметр	см²-мм	14.000 - 460
Материал - Эффективность	IEC 60335-2-69	Polyester - L
Воздушная нагрузка на фильтр	м³/м²/ч	210
Система очистки		Manual
Накопительный резервуар		Steel
Система разгрузки		Roll-out container
Объем контейнера	л	200
Поплавковое устройство		200
Габаритные размеры	см	N./A.
		93 x 81 x 124h

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

**Москва** (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](mailto:dpu@nt-rt.ru)