



## DIRECTX DBFV 20

### **СТАЦИОНАРНЫЙ ПЫЛЕСОС ДЛЯ СБОРА СУХОЙ ПЫЛИ И ТВЕРДЫХ МАТЕРИАЛОВ**



#### **Характеристики**

Стационарные пылесосы DBFV предназначены для сбора сухой пыли или твердых материалов в режиме непрерывной работы, обычно на производственном оборудовании.

Разрежение обеспечивается электродвигателем с обводным вакуумным насосом-ракушкой с номинальным режимом при 2850 мин-1. Электродвигатель необслуживаемый, допускающий непрерывную эксплуатацию в течение суток, очень тихий и соответствующий уровню защиты IP55.

Фильтр с диффузором уменьшает шум и скорость выхлопного воздуха.

Все пылесосы модельного ряда DBFV оснащены ручной системой очистки фильтра, позволяющей эффективно очищать его и поддерживать эффективность всасывания. Стандартный полиэстеровый фильтр карманного типа обладает фильтрующей поверхностью 8 000 см<sup>2</sup> и эффективностью фильтрации 3 мкм (категория L/G). Возможна установка специального фильтра (для высоких температур, мелкой пыли, Тефлоновый) по запросу.

Отсоединяемый бак объемом 25 литров из нержавеющей стали удобно очищать от собранного материала.

Входной патрубок диаметром 50 мм оснащен внутренним дефлектором. Возможно подключение через переходники до диаметров 50 или 38 мм.

Стальной корпус покрыт эпоксидной краской и может быть смонтирован на шасси (опционально).

#### **Опции**

HEPA фильтр, исполнение из нержавеющей стали AISI 304, фильтр с эффективностью фильтрации M, версия с наличием шасси, электрическое заземление.



MODEL – DIRECTX DBFV 20		
Напряжение	Volts HZ	230-400 50 / 60
Мощность	KW	1,8
Макс. разрежение	mm.H2O	2300
Макс. производительность	M3/h	250
Площадь фильтра	Cm2	8.000
Тип фильтра	«Звезда»	Полиэстер
Категория фильтра	CAT BIA Micron	L >3
Нагрузка на фильтр	M3/M2/h	56
Система очистки фильтра		Механическая
Защита	IP	55
Емкость	Lt.	25
Входной патрубок	∅	50
Уровень шума	Db(A)	72
Габариты	cm.	41 x 38
Высота	cm.	90
Масса	Kg.	35

«Производитель оставляет за собой право на изменение характеристик без уведомления».

[www.delfin-co.ru](http://www.delfin-co.ru)  
[www.delfinvacuums.it](http://www.delfinvacuums.it)



## Опции

Код	Описание
M	Фильтр с эффективностью M класса <1 мкм
H	Фильтр финишной очистки (сертификат BIA), с эффективностью очистки 99,995% пыли размеров от 0,18 мкм
X	Бак из нержавеющей стали AISI304
XX	Бак и корпус фильтра из нержавеющей стали AISI304
MT	Заземление металлических частей