

ГРУППА ПРОДУКЦИИ
ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ПЫЛЕСОСЫ

IS-56 - 5.5 кВт
IS-76 - 7.5 кВт

wieland

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВАКУУМНЫЕ СИСТЕМЫ

IS-56 и IS-76: Промышленный стандарт в своем классе

■ Профессиональные промышленные пылесосы для уборки тонкой пыли, сбора сухих материалов и жидкостей.

Система пневматической очистки фильтра AirShock® в стандартной комплектации



■ Возможность использования в качестве полустационара с подключением к централизованной вакуумной магистрали, через предварительный сепаратор, с удалением от точки всасывания до 50 метров.

■ Специальные модели для работы с опасными пылями классов M и H. Искробезопасное исполнение B1. АTEX-версии для сбора взрывоопасной и воспламеняющейся пыли.



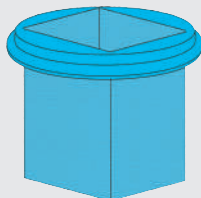
ATEX-95

wieland lufttechnik

Представительство в Украине
04123, Украина, г. Киев,
ул. Александра Бестужева 36а, оф. 3
Тел.: +38 (099) 327-20-51
+38 (067) 751-62-02
office@wieland-luft.com.ua
www.wieland-luft.com.ua

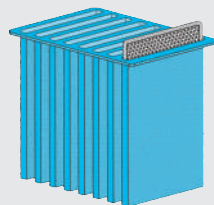
Модель Basic:

Предназначенный для интенсивной эксплуатации мешочный фильтр из технической ткани для сбора грубодисперсной пыли, стружки и жидкости. Часто используется для сбора металлической стружки.



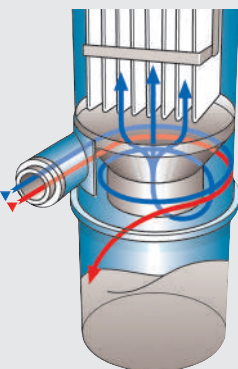
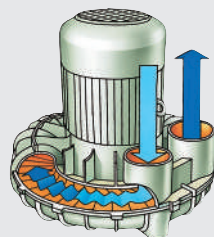
Модели Filter, M или ATEX 3D:

Карманный фильтр большой площади с PTFE-покрытием для тонкой пыли. Предназначен для сбора любой сухой неслипающейся пыли или жидкостей. Для вакуумного сбора взрывоопасных веществ, пылесосы оснащаются устройствами защиты от взрыва ATEX.



Вихревой вакуумный насос

Одноканальный вихревой вакуумный насос, рассчитанный на длительную непрерывную эксплуатацию, работающий с низким уровнем шума и не требующий обслуживания. Высокая сила всасывания (до 440 мбар) позволяет осуществлять быструю и тщательную очистку.



Центробежный сепаратор

Полностью отводит от фильтра жидкость, пыль и стружку. Снижает нагрузку на главный фильтр и увеличивает срок его службы. Снижает затраты на замену фильтра и техобслуживание.



ПЭ-мешки с круглым дном по размеру сборного контейнера



При включении пылесоса не засасываются вверх. Позволяют осуществлять беспыльную выгрузку контейнера.

Бугель для транспортировки контейнера с помощью погрузчика или крана



Версия из нержавеющей стали

для сбора агрессивных и коррозионных материалов, главным образом для химической и пищевой промышленности.

Две модели с двумя типами фильтров: Basic и Filter

Позволяют адаптировать пылесос к условиям конкретного производства и учесть требования безопасности и охраны труда при работе с вредными для здоровья человека материалами.

Два варианта эл. моторов: 5.5 и 7.5 кВт

3-х фазные фланцевые электромоторы 5,5 и 7,5 кВт. Через фланец мотор напрямую крепится к генератору вакуума, не требующему обслуживания (нет ременного привода). Рассчитаны для работы в непрерывном режиме.

- Центробежный сепаратор
 - система AirShock®
- в базовой комплектации

Система пневматической очистки фильтра AirShock®

Автоматически очищает фильтр, обеспечивая равномерную силу всасывания без потери мощности. Не требуется подвода сжатого воздуха.

Доп. оборудование

Предохранительный картриджный фильтр: Дополнительная мера предосторожности при работе с опасными для здоровья человека пылями, необходимая в случае повреждения основного фильтра. Предохранительный фильтр располагается за главным фильтром и сертифицирован для тонкой пыли и пыли класса H.

Технические данные	IS-56 Basic	IS-56 Filter	IS-56 M/B1	IS-76 Basic	IS-76 Filter
Электрическая мощность	5.5 кВт	5.5 кВт	5.5 кВт	7.5 кВт	7.5 кВт
Макс. скорость потока воздуха, м³/ч	520	520	520	700	700
Макс. сила всасывания, мбар	440	440	440	440	440
Диам. всасывающего патрубка, мм	100	100	100	100	100
Емкость контейнера, л	80	80	80	80	80
Общая площадь фильтра, см²	5000	20000	20000	5000	20000
Размеры, мм (Д x Ш x В)	1270 x 720 x 1415	1270 x 720 x 1450	1270 x 720 x 1450	1258 x 720 x 1540	1258 x 720 x 1540
Вес, кг	191	191	191	206	206
Напряжение питания, 3-х фазное, В	400	400	400	400	400
Предохранитель (50 Гц), А	32	32	32	32	32
Уровень шума, дБ(А)	69	69	69	71	71