

ГРУППА ПРОДУКЦИИ

Центральные
Вакуумные Системы

MaxVac Central

wieland

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВАКУУМНЫЕ СИСТЕМЫ

MaxVac Central - стационарный вакуумный агрегат - источник вакуума для центральных систем вакуумной уборки, вакуумной транспортировки и высокоскоростного пылеудаления.



MaxVac Central

- Проверен временем
- Не требует обслуживания
- Применяется с фильтр-сепаратором
- Рассчитан на длительную непрерывную эксплуатацию

wieland



wieland lufttechnik

Представительство в России и СНГ
196158, Санкт-Петербург, а/я 30
Тел: +7 (812) 329-43-19
+7 (495) 540-50-60
Факс: +7 (812) 322-65-72
www.sta-spb.ru
info@wieland-luft.ru



MaxVac Central

Мощный агрегат для вакуумного сбора и транспортировки таких материалов, как пыль, сухая стружка, отходы штамповки и различные жидкости на расстояния до 100 м от точки всасывания.

Большая сила всасывания и чрезвычайная надежность в эксплуатации делает **MaxVac Central** идеальным компонентом для создания централизованных систем вакуумного сбора и транспортировки. Один или несколько вакуумных агрегатов в различных вариантах комбинируются с фильтр-сепараторами **FiltroJet** и системой трубопроводов. Заказчик может выбрать конфигурацию, производительность и уровень автоматизации системы в зависимости от конкретных задач, которые она будет решать.

MaxVac Central оснащен вихревым вакуумным насосом 440 или 600 мбар и имеет электрический привод мощностью 5.5 - 22.6 кВт.

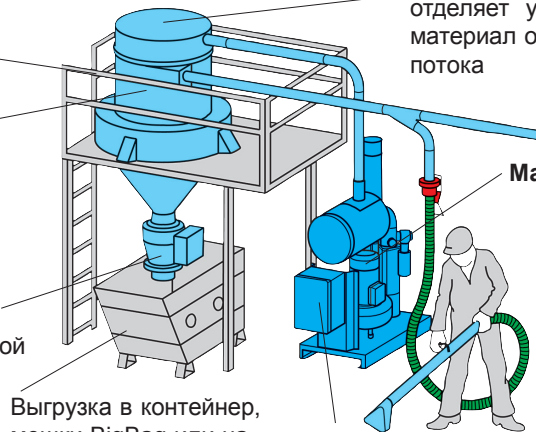
MaxVac Central разработан профессионалами для профессионалов, для работы в сложных условиях промышленных производств.

MaxVac Central с фильтр-сепаратором

Площадка для обслуживания

Встроенный центробежный сепаратор

Устройство непрерывной или механической выгрузки



Фильтр-сепаратор отделяет уловленный материал от воздушного потока

MaxVac Central

Выгрузка в контейнер, мешки BigBag или на ленточный транспортер

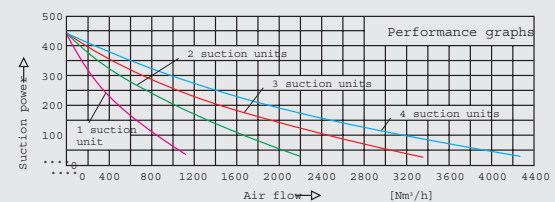
Мощность всасывания регулируется под конкретную задачу



Для создания большей силы всасывания несколько агрегатов **MaxVac Central** параллельно подсоединяются к фильтр-сепаратору **FiltroJet**

- компактен;
- не требует обслуживания;
- имеет прочный корпус и доказанную надежность всех узлов и агрегатов;
- рассчитан на длительную непрерывную эксплуатацию.

Кривые производительности MaxVac Central 110 (11 кВт)



wieland lufttechnik

Технические характеристики	MaxVac Central 55	MaxVac Central 75	MaxVac Central 110	MaxVac Central 220
Приводная мощность, кВт	5.5	7.5	11	22.6
Макс. скорость потока воздуха, м³/ч	520	700	1140	1200
Макс. вакуум (кратковременно), мбар	440	440	440	600
Макс. вакуум (постоянно), мбар	280	330	280	450
Диам. всасывающего патрубка, мм	100	100	100	100
Размеры (ДхШхВ), мм	725 x 680 x 1865	725 x 680 x 1865	725 x 680 x 1865	680 x 1002 x 1865
Вес, кг	190	195	200	450
Напряжение питания, В/Гц	400/50	400/50	400/50	400/50
Главный предохранитель, А	25	32	32	50
Уровень шума, на расстоянии 7м, дБ(А)	75	75	75	77

■ Официальное представительство Wieland Lufttechnik GmbH & Co. KG на территории РФ и СНГ ■

■ 196158, Санкт-Петербург, а/я 30 ■ Тел.: +7 (812) 329-43-19, (495) 540-50-60 ■

■ Факс +7 (812) 322-65-72 ■ E-mail: info@wieland-luft.ru ■ www.sta-spb.ru ■