

Удобный доступ к электромотору через большие смотровые двери



Доступ к фильтрам из зоны чистого воздуха





Вакуумная установка МВ 4000 E5M **CLEMCO**

Вакуумная установка МВ 4000 Е5М

Средства безопасности:

Предохранительный клапан не допускает перегрузки, если засорится всасывающий шланг.

Блокируемый главный выключатель.

Тепловое реле защищает электромотор от перегрузки.

Кнопка аварийного выключения на пульте управления.

Провода управления защищены автоматическими предохранителями.

Напряжение в цепи управления 24 В пост./перем. ток.

Технические характеристики	MB 4000 E5M
Производительность	3-35 т/ч (основные факторы: длина шланга, число изгибов, квалификация оператора)
Максимальное рекомендуемое расстояние перемещения	90 метров
Электрическое питание	3 x 400 B, 50 Гц (системы для другого напряжения по заказу)
Электромотор	2х45 кВт, изоляция класс F, класс защиты IP 55
Потребляемая мощность (примерно)	70 кВт
Рекомендуем. предохранитель	DIN 225 A
Воздушный поток	66 м³/мин при вакууме 500 мбар
Максимальный вакуум	500 мбар
Источник вакуума	3-лопастный нагнетатель Рута
Пылевой фильтр	Фильтрующ. картридж повышен. мощности
Площадь фильтра	40 m ²
Число фильтрующих картриджей	4
Материал фильтра	NA 803-0, полиэстер
Категория применения фильтра, ВІА	U, S, G, C
Система очистки фильтра	Обратная продувка сжатым воздухом из внешнего источника
Продолжительн. обратн. продувки	Электронный регулятор с контроллером
Уровень шума	Менее 85 дБ(А) на расстоянии 1 м
Длина	2991 мм
Ширина	2438 мм
Высота	2591 мм
Bec	4000 кг



CLEMCO

Munkebo Clemco AS

www.clemco.ru www.munkebo.com