

AF 30 MOBILE - ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТРЕХФАЗНЫЕ



ЦЕМЕНТ



КЕРАМИЧЕСКАЯ И ГОНЧАРНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ДЕРЕВООБРАБОТКА



- ✓ Двигатель вентилятора с боковым каналом, мощный и бесшумный, совсем не требующий технического обслуживания, подходит для непрерывной работы
- ✓ Самый большой поверхностный фильтр в своей категории
- ✓ Полноценная стальная конструкция

- ✓ Низкий уровень шума
- ✓ Модульность гарантируется для удовлетворения потребностей клиента
- ✓ Пылесос для постоянно образующегося флюса для машин дуговой сварки



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Напряжение□	V - Hz	400 - 50
Мощность	kW	2,2
Максимальное разрежение	mmHg	3000
Максимальное разрежение	mmHg	3000
Максимальный воздушный поток	m³/h	300
Всасывающий вход	mm	50
Уровень шума (EN ISO 3744)	dB(A)	70
Дроссельный выпускной клапан	mm	80
Хоппер, сепаратор	mm	360 - 450



БЛОК ФИЛЬТРОВ

Тип фильтра		Картридж
Диаметр поверхности фильтра□	cm²-mm	12.000 - 360
Материал - Эффективность□	IEC 60335-2-69	Полиэстер - M
Система очистки		Ручной



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Объем□	lt	50 - 80
--------	----	---------



ОБЪЕМ

Размеры	cm	43x50x102h
---------	----	------------



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Всасывающий блок представляет собой вентилятор с боковым каналом. Он спроектирован без какой-либо системы передачи и поэтому бесшумен, не требует полного технического обслуживания и подходит для работы в непрерывном режиме.



ФИЛЬТРУЮЩИЙ БЛОК

Фильтр можно очистить с помощью встроенной механической системы: внешний рычаг встряхивает фильтр вертикально и позволяет тщательно и безопасно очистить фильтр, поддерживая постоянную производительность всасывания и предотвращая любое рассеивание пыли в окружающей среде.



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Выпускной клапан позволяет повторно вводить флюс внутрь системы.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

- ✓ ДРУГИЕ НАПРЯЖЕНИЯ И ЧАСТОТЫ ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ
- ✓ ПЫЛЕСОС И ХОППЕР РАЗДЕЛЕНА ДЛЯ УСТАНОВКИ НА СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ