

AS FIXE 3M - ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОДНОФАЗНЫЕ



КЕРАМИЧЕСКАЯ И ГОНЧАРНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ



ЭЛЕКТРОНИК



ОБРАБОТКА КОЖИ



ДЕРЕВООБРАБОТКА



- ✓ Самый большой поверхностный фильтр в своей категории
- ✓ Интегрированная система очистки фильтров
- ✓ Полноценная стальная конструкция
- ✓ Три мощных обводных двигателя с независимым охлаждением
- ✓ Низкий уровень шума
- ✓ Возможность интеграции с другими пылесосами
- ✓ Полная настройка под конкретные потребности
- ✓ Сбалансированная система выпуска заслонок
- ✓ Переключатель дистанционного управления



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Напряжение□	V - Hz	230 - 50
Мощность	kW	3,45
Максимальное разрежение	mmHg□	2.500
Максимальное разрежение	mmHg□	2.500
Максимальный воздушный поток	m³/h	540
Всасывающий вход	mm	80
Уровень шума (EN ISO 3744)	dB(A)	76



БЛОК ФИЛЬТРОВ

Тип фильтра		Звездчатый
Диаметр поверхности фильтра□	cm²-mm	20.000 - 500
Материал - Эффективность□	IEC 60335-2-69	Полиэстер - L
Система очистки		Ручной



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Объем□	lt	45
--------	----	----



ОБЪЕМ

Размеры	cm	58x55x140h
Вес	kg	55



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Всасывание обеспечивается тремя обходными двигателями с угольными щетками, управляемыми независимыми переключателями и размещенными внутри прочного стального корпуса, заполненного звукоизоляционным материалом.



ФИЛЬТРУЮЩИЙ БЛОК

Звездообразный фильтр с большой поверхностью, расположенный внутри фильтрующей камеры, изготовлен из полиэстера и обеспечивает высокую устойчивость к засорению и прохождению мелкой пыли.

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

В комплект входит сбалансированная система выгрузки клапана: материал выгружается только после его всасывания.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

✓ ДРУГИЕ НАПРЯЖЕНИЯ И ЧАСТОТЫ ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ