

MTL 402 DRY H - ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОДНОФАЗНЫЕ



КЕРАМИЧЕСКАЯ И ГОНЧАРНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ЭЛЕКТРОНИК



- ✓ Три уровня фильтрации с утилизационным мешком, рукавным фильтром класса М и картриджным фильтром класса Н
- ✓ Компактный и мобильный
- ✓ Прост в обращении
- ✓ Полноценная стальная конструкция

- ✓ Комплект аксессуаров входит в комплект
- ✓ Возможность использования фильтровальных мешков для безопасной утилизации отсасываемого материала
- ✓ Включен фильтр абсолютного класса Н



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Напряжение□	V - Hz	230-50
Мощность	kW	2,3
Максимальное разрежение	mmHg□	2500
Максимальное разрежение	mmHg□	2500
Максимальный воздушный поток	m ³ /h	360
Всасывающий вход	mm	50
Уровень шума (EN ISO 3744)	dB(A)	76



БЛОК ФИЛЬТРОВ

Тип фильтра		Мешок
Материал - Эффективность□	IEC 60335-2-69	M - PTFE
Вторичный фильтр		HEPA



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Объем□	l	20
--------	---	----



ОБЪЕМ

Размеры	cm	38x48x80h
Вес	kg	25



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Всасывание обеспечивается двумя двигателями, использующими угольные щетки, управляемыми независимыми переключателями и размещенными внутри прочного стального корпуса, заполненного звукоизоляционным материалом.



ФИЛЬТРУЮЩИЙ БЛОК

Три уровня фильтрации для обеспечения максимальной эффективности при вакуумировании: первый уровень с рукавным фильтром класса М, второй рукавный фильтр класса М с покрытием из ПТФЭ, абсолютный фильтрующий картридж класса Н. Индикация насыщения фильтра включена.



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Вакуумированный материал собирается в переносной контейнер, который можно легко опорожнить.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

✓ *** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***