



Mistral 501 Wet & Dry

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕСОС ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ И СБОРА ЖИДКОСТИ

Характеристики

- Пылесос MISTRAL 501 оснащен вакуумным агрегатом, состоящим из коллекторного электромотора с принудительным независимым охлаждением, что позволяет эффективно охлаждать электромотор при работе с большими нагрузками, и центробежного вакуумного насоса. Вакуумный агрегат размещен в прочном пластиковом корпусе, проклеенном звукоизоляционными материалами, которые уменьшают шум до допустимого по технике безопасности. К входному патрубку возможно присоединение шлангов от 38 до 50 миллиметров.
- Полиэстеровый фильтр карманного типа обеспечивает эффективность фильтрации в 3 мкм (кат. L).
- Комплект для сбора жидкости оснащен поплавком, защищающим вакуумный агрегат от повреждений жидкостью, пеной и твердыми объектами.
- Из 50-ти литрового бака удобно сливать собранную жидкость при помощи сливного гибкого шланга.
- Корпус стальной, покрыт эпоксидной краской и смонтирован на четырех колесах, два из которых поворотные и одно с тормозом.
- Полный комплект для сбора жидкости и сухой чистки (диаметр 38 мм) входит в комплект поставки.

Дополнительно:

- возможно исполнение из нержавеющей стали AISI304.



| МОДЕЛЬ - MTL 501 WD | | |
|-----------------------|------------|-----------|
| Напряжение | Volt HZ | 230 50 |
| Мощность | Watt | 1,15 |
| Разрежение | mm.H2O | 2500 |
| Производительность | M3/h | 180 |
| Фильтр (сухая уборка) | | Polyester |
| Емкость | Lt. | 50 |
| Поплавок | | Included |
| Входной патрубок | Ø | 50 |
| Уровень шума | dB(A) | 71 |
| Габариты | cm. | 52 x 40 |
| Высота | cm. | 90 |
| Масса | Kg. | 20 |

Дополнительно:

| код | опция |
|-----|---|
| X | возможно исполнение из нержавеющей стали AISI304. |