

## Безопасный пылесос для стройплощадок/мастерских

**VCE 45 M AC**

Номер для заказа 408.727



### Технические характеристики

Потребляемая мощность.	1380 Вт
Макс. объемный расход	3660 л/мин
Макс. вакуум	23000 Па
Площадь фильтра	6150 см <sup>2</sup>
Объем резервуара	43 л
Заправочный объем, жидкость	30 л
Приборная розетка	100-2200 Вт
Размеры (Д x Ш x В)	520 x 380 x 695 мм
Вес	13,5 кг

### Стандартная комплектация

Антистатический шланг Ш 32 мм длиной 4 м с защелкивающимся соединительным элементом и присоединительной муфтой для пылесоса, включая универсальный адаптер в антистатическом исполнении

1 плоский складчатый фильтр, класс L/M

1 фильтр-мешок

1 пылесборник PP

## Безопасный пылесос с автоматической очисткой фильтра, 45 л, класс М

- Высокомощная турбина обеспечивает большую мощность всасывания и высокое разрежение, благодаря чему достигается высокая эффективность пылеудаления.
- Постоянная высокая мощность всасывания благодаря автоматической очистке фильтра без прерывания.
- Применение конструкции с плоским складчатым фильтром обеспечивает возможность оптимального использования контейнера для приемки пыли и грязи.
- Для влажной уборки: с электронным контролем уровня заполнения. С розеткой для подключения приборов и электронной автоматикой включения/ выключения. Задержка пуска позволяет избежать возникновения пиковых напряжений при запуске, а задержка отключения - вывести остатки пыли в пылеотсасывающий шланг. Регулируемая мощность всасывания
- Все принадлежности имеют антистатическое исполнение, что позволяет избежать накопления статического заряда в работающем приборе и пылеотсасывающем шланге. Объем воздуха контролируется сенсорной техникой, которая формирует акустический сигнал при снижении всасывающей мощности ниже предписанных минимальных значений. Установлен на больших колесиках, оснащен двумя поворотными направляющими роликами. Возможность хранения инструментов на крышке пылесоса и дополнительный отсек для насадок и трубок пылесоса на задней стенке.
- Рекомендация: при отключенной очистке фильтра работать с фильтр-мешком, при работающей очистке фильтра работать с пылесборником.
- Безопасный пылесос класса М, подходит для всех видов пыли, макс. допустимая концентрация > 0,1 мг/м<sup>3</sup>. Специально для минеральной и древесной пыли (в том числе буковой и дубовой).