

## Безопасный пылесос для стройплощадок/мастерских

### VCE 45 H AC с набором для чистки

Номер для заказа 383.880



#### Технические характеристики

Потребляемая мощность.	1150 Вт
Макс. объемный расход	3660 л/мин
Макс. вакуум	23000 Па
Площадь фильтра	6000 см <sup>2</sup>
Объем резервуара	43 л
Заправочный объём, 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 безопасный фильтр-мешок
1 плоский складчатый фильтр класса H/HEPA 14
1 мешок для транспортировки TS VCE 45 H

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

- 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 работы.
- Применение конструкции с плоским складчатым фильтром обеспечивает возможность оптимального использования контейнера для приемки пыли и грязи.
- Для влажной уборки: с электронным контролем уровня заполнения.
- Регулируемая мощность всасывания.
- Задержка пуска позволяет избежать возникновения пиковых напряжений при запуске, а задержка отключения - вывести остатки пыли в пылеотсасывающий шланг.
- 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.
- Возможность хранения инструментов на крышке пылесоса и дополнительный отсек для насадок и трубок пылесоса на задней стенке.
- Безопасный фильтр-мешок для удержания шлифовальной пыли, собранной системой. Фильтр-мешок с двойными стенками с дополнительной полиэтиленовой оболочкой, закрывающийся.
- Безопасный пылесос класса H: подходит для всех видов пыли, макс. допустимая концентрация < 0,1 мг/м<sup>3</sup>.
- Подходит для сбора сухих негорючих пылеобразных веществ, вредных для здоровья и канцерогенных веществ, в том числе и асбеста.
- Идеально подходит для санации плесневого грибка, крыш и стен, покрытых минеральной ватой, для санации асбеста. Для сбора шлифовальной пыли с деревянных поверхностей, пропитанных средствами для защиты древесины, содержащими опасные вещества, а также с лакированных поверхностей при содержании в лаке таких веществ, как свинец, никель, кадмий, хром, хромата цинка и тд.