

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Профессиональный пылесос с функцией автоматической очистки фильтра 30 l AS



Описание продукта

Устройство оснащено системой очистки фильтра — встряхивателем. Как только сила всасывания пылесоса снижается, автоматическая система очистки активирует встряхиватель для восстановления максимальной силы всасывания.

Беспроводной пульт дистанционного управления позволяет запускать устройство и регулировать силу всасывания без необходимости обращаться к панели управления. Беспроводное управление возможно при установке переключателя панели в положение «I».

Устройство предназначено для сбора древесной и бетонной пыли, стружки, опилок, мелкого строительного мусора и других отходов, образующихся при обработке дерева или других материалов.

Позволяет убирать как сухие, так и влажные поверхности. Функция всасывания жидкости обеспечивает бесперебойный сбор до 15 литров жидкости, например, с полов автомастерских.

Пылесос оснащён прочным и мощным двигателем мощностью 2000 Вт, который обеспечивает эффективную силу всасывания для удаления тяжёлых загрязнений.

Оснащён встроенной розеткой для подключения сетевого электроинструмента. Идеально подходит для работы с оборудованием, оснащённым системой удаления пыли.

Контейнер рассчитан на мешки объёмом 30 литров. В комплект входит многоразовый текстильный мешок. Пылесос лёгкий и удобный, что упрощает его перемещение и хранение. Поворотные колёса с тормозом обеспечивают лёгкое маневрирование, а ручка — удобство при переноске.

Характеристика

- Тип работы — сухая, влажная, с мешком, без мешка
- Дополнительные функции — автоматическая очистка, виброочиститель
- Мощность – 2000 Вт
- Напряжение – 230 В
- Объем тканевого мешка – 30 л
- Фильтр HEPA
- Колеса — да, с тормозом
- Поток воздуха – 2,1 м³/мин
- Длина всасывающего шланга – 2 м
- Длина кабеля питания – 4 м
- Масса – 14 кг с аксессуарами
- Комплектация:

пылесос;
антистатический гибкий шланг;
телескопическая труба;
узкая насадка;
широкая насадка;
тканевый мешок;
пульт дистанционного управления;
HEPA-фильтр;
адаптер для крышки отсоса электроинструмента.

Техническая характеристика

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| HT2E410 | 5902801512766 | 1 | 1 |

Högerl Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová