



FEIN Dustex 35 MX

Пылесос для влажной и сухой уборки

Мощный профессиональный пылесос для сухой и влажной уборки (класс пыли M) с креплениями для принадлежностей и кейсов с инструментами.

Номер продукта: 9 20 31 060 00 0

Подробности

- + Допуск к сбору вредной для здоровья пыли класса M.
- + Чемоданчики для инструментов от различных систем можно установить и закрепить на верхней части пылесоса.
- + Удобная транспортировка всего блока, состоящего из электроинструмента и пылесоса, благодаря ручке-скобе и креплениям для чемоданчика и принадлежностей.
- + Надежное удаление различных загрязнений – от жидкостей до мельчайшей пыли.
- + Плоский складчатый фильтр PES и электронное отключение для непревзойденных результатов влажной уборки.
- + Розетка с поддержкой автозапуска и задержкой включения для защиты от пиковых токов.
- + Бесступенчатое регулирование мощности пылесоса.
- + Шнур питания длиной 7,5 м и всасывающий шланг длиной 4 м обеспечивают широкий радиус действия.
- + Антистатическая функция против образования статического электричества при работе – отвод электростатических зарядов.

Объём поставки

- + 1 ручка-скоба
- + 1 мешок-фильтр из нетканого полотна Premium
- + 1 втулка для зажима инструментов с регулировкой силы всасывания
- + 2 вытяжные трубы (металлическое исполнение),
1 комбинированная насадка со сменными вставками,
1 щелевая насадка,
1 всасывающая насадка,
1 патрубок
- + 1 плоский складчатый фильтр PES
- + 1 всасывающий шланг ES (длина 4 м, диаметр 35 мм)
- + 1 ступенчатая муфта

Оснащение

- + Автоматический старт-стоп
- + Антистатическая подготовка
- + Место хранения чемоданчика
- + Плавный пуск
- + Антистатическая функция
- + Класс пыли



Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Максимальная входная мощность | 1 380 Вт |
| Воздушный поток | 4 320 л/мин |
| Макс. разрежение | 254 hPa |
| Объем резервуара | 35 л |
| Кабель с штекером | 7,5 м |
| Уровень шума | 67 дБ |
| Вес согласно ЕРТА | 13,50 кг |

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

| | |
|---|------------------------|
| Уровень шума LpA Погрешность измеренного значения KpA | 67 dB 2 dB |
| Уровень звуковой мощности LWA Погрешность измеренного значения KWA | 81 dB 2 dB |
| Значение вибрации 1 αhv 3-ход. | < 2,5 m/s ² |

Примеры применения

