



## FEIN Dustex 35 MX AC

Пылесос для влажной и сухой уборки

Мощный профессиональный пылесос для сухой и влажной уборки (класс пыли M) с автоматической очисткой фильтра, оснащенный креплениями для принадлежностей и кейсов с инструментами.

Номер продукта: 9 20 32 060 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.
- + Автоматическая очистка фильтра (AC) для бесперебойной работы за счет увеличенного срока службы плоского складчатого фильтра.
- + 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 пылесборник
- + 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
- + Автоматическая очистка фильтра
- + Плавный пуск
- + Антистатическая подготовка

+ Антистатическая функция

+ Место хранения  
чемоданчика

+ 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

14,10 кг

### УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума L<sub>pA</sub>  
Погрешность измеренного  
значения K<sub>pA</sub>

67 dB  
2 dB

Уровень звуковой  
мощности L<sub>WA</sub>  
Погрешность измеренного  
значения K<sub>WA</sub>

81 dB  
2 dB

Значение вибрации 1  
 $\alpha_{hv}$  3-ход.

< 2,5 m/s<sup>2</sup>

## Примеры применения

