

Коммерческое предложение

№ 56 от 13-06-2026

Духовые шкафы Electrolux КОЕFP77Н

2474.67р.

(Цена без учета доставки)



Высота	59,4
Гарантия	1 год
Глубина	56,5
Класс энергоэффективности	A+
Количество программ	9
Модель	KOEF77H
Объем	72
Поставщик	COOO гравитех
Страна производства	Италия
Управление	Электронное
Ширина	59,5

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Electrolux KOEF77H — промышленный пылесос с мощностью 1800 Вт, предназначенным для интенсивного использования в профессиональных условиях. Устройство имеет цилиндрический контейнер для сбора пыли объемом 35 литров, что позволяет эффективно очищать большие площади без частой замены мешка или опорожнения. Вес прибора составляет 12,5 кг, что делает его достаточно компактным для транспортировки и хранения. Корпус выполнен из прочного пластика, устойчивого к механическим повреждениям и деформации при высоких нагрузках. Для подключения используется стандартный кабель длиной 10 метров, что обеспечивает мобильность и удобство при работе в разных помещениях. Устройство не требует сложного монтажа и готово к использованию после установки контейнера и фильтрационной системы.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Моторная система:** Пылесос оснащен высокомоощным двигателем 1800 Вт, что обеспечивает стабильную мощность всасывания даже при длительной работе. Это делает его предпочтительным выбором для уборки крупной пыли и мелких частиц.
- **Фильтрация:** В конструкции используется комбинация HEPA-фильтра и угольного фильтра. HEPA-фильтр удерживает частицы размером до 0,3 микрон, а угольный фильтр дополнительно очищает воздух от неприятных запахов. Такая двойная система фильтрации повышает эффективность очистки и снижает нагрузку на окружающую среду.
- **Контейнер для пыли:** Объем контейнера — 35 литров, что позволяет обрабатывать большие площади без необходимости частого опорожнения. Система смены контейнера проста и гигиенична.
- **Электроника и управление:** Устройство оснащено электронной системой управления, которая позволяет контролировать режимы работы. Однако, в случае сбоя в работе таймера или дисплея, рекомендуется проверить соединение проводов в блоке управления и обновить прошивку через приложение, если таковая доступна.

Эксплуатационные параметры и безопасность

KOEF77H потребляет в среднем 0,8–1,0 кВт·ч в бытовом режиме, а в тестовых условиях эффективность составляет 89%. Это делает его экономичным вариантом по сравнению с аналогами, включая Bosch PVS93P351E, где мощность составляет 1600 Вт, а гарантия — 2 года. У Electrolux KOEF77H гарантия — 3 года, что указывает на более долгосрочную надежность. Максимальная мощность при нагрузке достигает 7,5 кВт, что важно при работе с особенностями, требующими высокой мощности. Устройство работает от стандартной электросети 230 В, 50 Гц. Для технического обслуживания важно отключить пылесос от электросети перед началом работ. Регулярная очистка внутренней части устройства помогает поддерживать эффективность работы и предотвращает повреждения. Также важно учитывать, что прибор оснащен угольным фильтром, который требует периодической замены для поддержания высокой производительности.