

Коммерческое предложение

№ 81 от 24-06-2026

Духовой шкаф AEG BPE742380B

4040.00р.

(Цена без учета доставки)



Вид шкафа	Духовые шкафы
Высота	59,5
Гарантия	1 год
Глубина	54,5
Защита от детей	Да
Класс энергоэффективности	A++
Количество программ	17
Модель	ВРЕ742380В
Объем	72
Поставщик	ООО Домотехника
Страна производства	Германия
Управление	Сенсорное
Ширина	59,4

Описание товара

Архитектурная база и материалы

AEG ВРЕ742380В — встраиваемая посудомоечная машина, рассчитанная на мойку 12 комплектов посуды. Корпус выполнен из нержавеющей стали, что обеспечивает долговечность и устойчивость к коррозии. Устройство работает с энергопотреблением 0.86 кВт/ч на один цикл, при этом уровень шума составляет 46 дБ, что соответствует классу тишины А. Для установки требуется встраивание в кухонную мебель, что требует точного соблюдения размеров и монтажных инструкций. ТЭН имеет мощность 2000 Вт, что позволяет эффективно поддерживать температурный режим в цикле мойки.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **AutoStart:** технология позволяет запускать программу после подключения к электросети, что удобно при перерывах в подаче электричества.
- **EcoSilence:** снижает уровень шума до 46 дБ и оптимизирует энергопотребление, что делает устройство комфортным для использования в жилых помещениях.
- **AquaStop:** система защиты от протечек воды, включающая автоматическое отключение подачи воды при обнаружении утечки.
- **Класс мойки А и сушки А:** обеспечивает высокую эффективность очистки и сушки посуды, соответствует европейским стандартам энергетической и мойки эффективности.
- **Расход воды 10.5 л за цикл:** минимальный объем воды для мойки 12 комплектов, что снижает затраты на воду и экологичность.
- **Встроенный ТЭН 2000 Вт:** обеспечивает быстрый нагрев воды до необходимой температуры для эффективной мойки и дезинфекции.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Посудомоечная машина AEG ВРЕ742380В потребляет 0.86 кВт/ч энергии за цикл мойки, что делает ее энергоэффективной. Уровень шума 46 дБ позволяет использовать устройство в домах и квартирах без существенного дискомфорта. ТЭН мощностью 2000 Вт работает в пределах безопасного нагрева, что важно для предотвращения перегрева и повреждения компонентов. AquaStop включает в себя датчики и клапаны, которые блокируют подачу воды при обнаружении утечки. Для подключения требуется стандартная водопроводная система и электрическая сеть 220 В. Рекомендуется использовать оригинальные комплектующие для поддержания стабильной работы и предотвращения поломок. Средний срок службы устройства при правильной эксплуатации — 8-10 лет.