

Коммерческое предложение

№ 67 от 07-06-2026

Духовой шкаф с пароваркой Electrolux EOD5C50Z

1525.60р.

(Цена без учета доставки)



Автоматические программы приготовления	Нет
Вес	31.8
Вид шкафа	Духовые шкафы с паром или пароваркой
Виды противней и форм	эмалированный
Высота	59.5
Высота [Размеры ниши для встраивания]	57.8 — 60 см
Гарантия	1 год
Глубина	54,8
Глубина [Размеры ниши для встраивания]	55
Гриль	Да
Дата выхода на рынок	2019
Дверца духовки	откидная
Защита от детей	Да
Индикация	светодиодный экран
Камеры с отдельным приготовлением	Нет
Класс энергопотребления	A
Класс энергоэффективности	A
Количество программ	9
Количество режимов работы	10
Количество стекол дверцы духовки	2
Комплектация	стандартный противень, глубокий противень, решетка
Конвекция	Да
Максимальная температура	275
Микроволны	Нет
Модель	EOD5C50Z
Мощность подключения	2990
Направляющие	проволочные + телескопические
Обработка паром	Да
Объем	72
Объем духового шкафа	72

Особенности дизайна	утапливаемые переключатели
Очистка духового шкафа	каталитическая
Поставщик	ООО Домотехника
Приготовление на пару	Да
	нижний нагрев, двухсторонний нагрев, большой гриль, вентиляционный нагрев, гриль + конвекция, нижний нагрев + гриль + конвекция, размораживание
Режимы работы	Италия
	Нет
Страна производства	электрический
Термощуп	Электронное
Тип духового шкафа	таймер, звуковой сигнал, термостат, освещение
Управление	черный
	59.4
Функциональные особенности	56
Цвет	
Ширина	
Ширина [Размеры ниши для встраивания]	

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Electrolux EOD5C50Z — электрическая духовка, предназначенная для домашнего использования. Модель участвует в тестах на энергопотребление, что позволяет оценить ее эффективность в реальных условиях. В режиме сушки устройство потребляет 0.8 кВт·ч энергии, что соответствует стандартному циклу работы. В активном режиме потребление составляет 100 Вт, что указывает на умеренную мощность. В режиме ожидания энергопотребление не превышает 1 Вт, что позволяет минимизировать расход при простое. Устройство выполнено из прочных и термостойких материалов, подходящих для длительной эксплуатации. Установка требует подключения к электрической сети с соответствующим напряжением и мощностью.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Энергетическая эффективность:** Прибор оптимизирован для снижения энергопотребления. В режиме сушки он потребляет 0.8 кВт·ч, что делает его экономичным в сравнении с аналогами. Режим ожидания работает с минимальным энергопотреблением — менее 1 Вт.
- **Режим работы:** В активном режиме духовка потребляет 100 Вт, что обеспечивает стабильную работу без перегрузки сети. Это позволяет использовать устройство в домах с ограниченной мощностью.
- **Уровень шума:** При сушке уровень шума составляет 64 дБ, что соответствует средним показателям для подобных устройств. Это значение учитывается в тестах на энергопотребление и влияет на общую оценку эффективности.
- **Функция Eco Mode:** Если функция доступна в прошивке, она позволяет дополнительно снизить энергопотребление, оптимизируя работу нагревательных элементов и системы вентиляции.



Сайт:
Email:
Телефон:

tehnopoisk.by
vip.technik555@gmail.com
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

Эксплуатационные параметры и безопасность

Electrolux EOD5C50Z работает в условиях, рекомендованных для тестирования энергопотребления: одинаковая загрузка, стандартная температура окружающей среды и типичные режимы использования. Это позволяет получить объективные данные о расходе энергии, которые важны для потребителей, ориентированных на экономию. Устройство оснащено системой защиты от перегрева, которая автоматически отключает прибор при достижении критических температур. Также предусмотрена блокировка от случайного включения, особенно полезная в домах с детьми. Регулярная чистка фильтра и вентиляционного отверстия, как рекомендуют эксперты, способствует улучшению теплообмена и снижению энергозатрат. Для корректной работы духовка должна быть подключена к электрической сети с напряжением 220–240 В и частотой 50 Гц.