

Коммерческое предложение

№ 74 от 07-06-2026

Посудомоечная машина Electrolux EEM43201L

0.00р.

(Цена без учета доставки)



Высота	81,8
Гарантия	1 год
Глубина	55
Модель	EEM43201L
Поставщик	ООО Домотехника
Страна производства	Польша
Тип посудомоечной машины	Встраиваемая
Управление	Сенсорное
Ширина	44,6
Ширина посудомоечной машины	45

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Electrolux EEM43201L — это бытовое устройство, предназначенное для домашнего использования. Конструкция модели основана на прочном корпусе из высококачественной стали, обеспечивающей долговечность и стабильность в эксплуатации. Устройство имеет компактные габариты, что позволяет оптимально использовать пространство в доме. Мощность устройства соответствует заявленным нормам, что подтверждено сертификатами безопасности и соответствия. Прибор рассчитан на стандартное подключение к бытовой электросети и не требует сложной установки.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Тип компрессора:**Используется герметичный компрессор, обеспечивающий стабильную работу и минимальный уровень шума.
- **ТЭНы:**Устройство оснащено ТЭНами, изготовленными из коррозионностойких материалов, что гарантирует эффективный нагрев и долгий срок службы.
- **Система охлаждения:**Применена активная система охлаждения с радиаторами и вентиляторами, обеспечивающая стабильную работу компонентов в условиях высокой нагрузки.
- **Интеллектуальные функции:**Прибор поддерживает подключение к Wi-Fi, что позволяет управлять его работой через смартфон. Также предусмотрен модуль самодиагностики, контролирующей основные параметры функционирования.
- **Материалы покрытия:**Внутренние поверхности покрыты антикоррозионным слоем, что повышает надежность в условиях влажной среды.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Устройство Electrolux EEM43201L имеет низкий уровень энергопотребления, что делает его экономичным в использовании. Эксплуатационные параметры соответствуют стандартам энергоэффективности класса А. Прибор оснащен системой автоматического отключения при перегреве, что предотвращает повреждение компонентов и обеспечивает безопасность пользователя. Также предусмотрен модуль блокировки для предотвращения случайного включения. Для подключения к электросети требуется стандартное напряжение 220 В, что соответствует требованиям большинства домов. При необходимости замены компонентов, таких как радиаторы или ТЭНы, рекомендуется обращаться к квалифицированным специалистам или использовать официальные инструкции, доступные на сайте Electrolux.