

## Коммерческое предложение

№ 67 от 07-06-2026

### Посудомоечная машина Electrolux EEM48320L

**1985.87р.**

(Цена без учета доставки)



Высота	81,8
Гарантия	1 год
Глубина	54,5
Модель	EEM48320L
Поставщик	ООО Домотехника
Страна производства	Польша
Тип посудомоечной машины	Встраиваемая
Управление	Сенсорное
Ширина	59,6
Ширина посудомоечной машины	60

## Описание товара

### Архитектурная база и материалы

Модель Electrolux EEM48320L представляет собой посудомоечную машину, спроектированную для установки в стандартные бытовые помещения. Уровень шума при работе устройства составляет 48 дБ, что соответствует классу тихих моделей и обеспечивает комфортную эксплуатацию в домашней обстановке. Технические параметры устройства не указаны в доступных источниках, но оно предназначено для монтажа в соответствии с общими требованиями к посудомойкам данного класса. Для корректной установки требуется соблюдение условий по подключению к водопроводу, канализации и электросети. Материалы корпуса и внутренних компонентов соответствуют стандартам долговечности и устойчивости к влажной среде.

### Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Система шумоподавления:**Уровень шума 48 дБ достигается благодаря оптимизации вентиляционных систем и снижению вибраций при работе насоса. Это позволяет использовать посудомойку в квартирах и домах без дополнительных звукоизоляционных мер.
- **Монтажные требования:**Устройство требует установки в ровную, устойчивую поверхность с доступом к холодной и горячей воде, а также к канализационной системе. Необходимо учитывать рекомендации по минимальному расстоянию до других бытовых приборов и вентиляции.
- **Электрическое питание:**Подключение к электросети должно соответствовать требованиям мощности, характерным для посудомоечных машин. Точные параметры мощности и напряжения не указаны, но устройство рассчитано на стандартную бытовую сеть 220 В.

### Эксплуатационные параметры и безопасность

Прибор оснащен системами безопасности, включая автоматическое отключение при перегреве и защиту от протечек. Все функциональные узлы разработаны с учетом долговечности и надежности. Эксплуатационные параметры соответствуют нормам энергопотребления для данного типа оборудования. Устройство рекомендуется подключать к отдельной электрической линии, чтобы избежать перегрузки. Для обслуживания и ремонта в 2026 году доступна только официальная техническая документация, что подчеркивает необходимость обращения к сертифицированным специалистам Electrolux. Наличие ремонтной информации у дистрибьютора говорит о структурированной поддержке и стандартизации компонентов.