

## Коммерческое предложение

№ 92 от 24-06-2026

### Стиральная машина AEG LFR71844BE

**2811.84р.**

(Цена без учета доставки)



Быстрая стирка	Да
Высота	84,2
Гарантия	1 год
Глубина	60,2
Количество программ	10
Максимальная загрузка для стирки	8
Метод загрузки	Фронтальная
Модель	LFR71844BE
Обработка паром	Да
Поставщик	ООО Домотехника
Скорость отжима (об/мин)	1400
Страна производства	Италия
Тип стиральной машины	Отдельностоящая
Управление	Электронное
Ширина	59,5

## Описание товара

### Архитектурная база и материалы

Посудомоечная машина AEG LFR71844BE имеет стандартные габариты — 81.6 см в высоту, 59.8 см в ширину и 55 см в глубину, что обеспечивает ее совместимость с большинством кухонных модулей. Вес устройства составляет 34 кг, что соответствует прочности конструкции и надежности крепления. Корпус изготовлен из прочного пластика и металлических компонентов, обеспечивающих долговечность и устойчивость к вибрациям. Для установки требуется выделить место с ровными стенками и соблюсти минимальные зазоры для обеспечения циркуляции воздуха и предотвращения перегрева.

### Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **EcoSilence Drive:**Технология, обеспечивающая низкий уровень шума (44 дБ) и энергопотребление (0.81 кВт/ч). Используется бесщеточный двигатель с высокой эффективностью, снижающий вибрации и износ деталей.
- **AquaStop:**Система защиты от протечек, включающая в себя автоматическое отключение подачи воды при обнаружении утечки. Предотвращает затопление и ущерб от непреднамеренных повреждений трубопровода.
- **AquaSensor:**Сенсорный датчик, который определяет уровень загрязнения посуды и регулирует объем воды и моющего средства в автоматическом режиме. Это позволяет оптимизировать расход ресурсов и повысить эффективность очистки.
- **AutoDos:**Система автоматической дозировки моющих средств, исключающая необходимость вручную добавлять порошок. Устройство измеряет объем загрузки и автоматически подает необходимое количество средства, что повышает удобство использования и точность дозировки.

### Эксплуатационные параметры и безопасность

Устройство потребляет 0.81 кВт·ч на цикл, что соответствует классу энергопотребления А и делает его экономичным в использовании. Водопотребление составляет 9.5 литров на один цикл мойки, что также находится в пределах высокой эффективности. Встроенные системы защиты включают AquaStop для предотвращения протечек и автоматическое отключение при перегреве. Устройство также оснащено функцией блокировки дверцы во время цикла мойки, что предотвращает травмы пользователя. Для подключения требуется стандартная электрическая розетка с заземлением и водопроводный кран с обратным клапаном. Рекомендуется проводить регулярную очистку фильтра и системы вентиляции, чтобы поддерживать стабильную работу компонентов и продлить срок службы устройства.