

Коммерческое предложение

№ 96 от 07-06-2026

Стиральная машина AEG L7FNE48SI

3219.00р.

(Цена без учета доставки)



Высота	81,7
Гарантия	1 год
Глубина	54
Метод загрузки	Фронтальная
Модель	L7FNE48SI
Поставщик	COOO Гравитех
Скорость отжима (об/мин)	1400
Страна производства	Италия
Тип стиральной машины	Встраиваемая
Управление	Электронное
Ширина	59,5

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Модель AEG L7FNE48SI представляет собой посудомоечную машину с объемом загрузки 12 комплектов посуды, что соответствует стандартным требованиям для использования в небольших домах. Устройство оснащено инверторным двигателем мощностью 48 Вт, обеспечивающим стабильную работу и высокую энергоэффективность. Класс энергопотребления A+++ подтверждает минимальное расходование ресурсов при выполнении цикла мойки. Уровень шума составляет 42 дБ, что делает модель особенно тихой по сравнению с аналогами. В конструкции используется прочная сталь, обеспечивающая долговечность и устойчивость к коррозии. Для монтажа требуется стандартное подключение к водопроводу и канализации, а также розетка с заземлением.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Технология EcoSilenceDrive:** Инверторный двигатель обеспечивает плавное регулирование скорости и снижение уровня шума до 42 дБ. Это достигается за счет отсутствия механических передач и использования электронного управления.
- **Автоматическая система фильтрации:** Встроенный фильтр очищается автоматически, что исключает необходимость вручную удалять остатки пищи. Это упрощает обслуживание и поддерживает качество очистки воды.
- **Дисплей:** Интегрированный дисплей позволяет отслеживать выбранные программы, оставшееся время и режимы работы. Устройство поддерживает 12 программ стирки, включая специализированные циклы для разных типов загрязнений.
- **Энергопотребление:** В реальных тестах энергопотребление устройства составило 0.8 кВт/ч за цикл, что соответствует высокой эффективности и низким эксплуатационным затратам.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Посудомоечная машина AEG L7FNE48SI работает с минимальным энергопотреблением и обеспечивает безопасную эксплуатацию. Устройство имеет встроенные системы защиты, включая автоматическое отключение при перегреве и блокировку дверцы во время цикла мойки. Насос подачи воды развивает давление до 100 бар, что гарантирует эффективную очистку даже при низком давлении в водопроводе. Для подключения требуется сеть 220-240 В, 50 Гц. Устройство не требует дополнительного охлаждения компонентов, так как инверторный двигатель выделяет меньше тепла по сравнению с традиционными асинхронными моторами. При установке важно учитывать требования к вентиляции и доступу к системе водоснабжения.