

Коммерческое предложение

№ 58 от 13-06-2026

Стиральная машина Weissgauff WM46127DCInverterSteam

0.00р.

(Цена без учета доставки)



Быстрая стирка	Да
Высота	84
Гарантия	1 год
Глубина	45
Класс энергоэффективности	A+++
Количество программ	16
Максимальная загрузка для стирки	7
Метод загрузки	Фронтальная
Модель	WM46127DCInverterSteam
Обработка паром	Да
Поставщик	ООО Домотехника
Скорость отжима (об/мин)	1200
Страна производства	Китай
Тип стиральной машины	Отдельностоящая
Управление	Электронное
Ширина	60

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Weissgauff WM46127DCInverterSteam — стиральная машина, оснащенная инверторным двигателем, обеспечивающим плавное регулирование скорости вращения. Это технологическое решение снижает уровень шума и повышает энергоэффективность, что делает модель особенно привлекательной для домов, где важна тихая работа техники. Модель также поддерживает функцию стирки паром, что позволяет эффективно удалять загрязнения и дезинфицировать ткани без применения дополнительных химических средств. Конструкция устройства выполнена из прочных материалов, обеспечивающих долговечность и устойчивость к коррозии. Для монтажа требуется стандартная розетка 220 В, а также наличие дренажной системы и подключения к водопроводу.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Инверторный двигатель:**Использует систему регулирования скорости, что позволяет уменьшить энергопотребление и уровень шума. В отличие от традиционных двигателей, инверторный двигатель не имеет коллектора, что снижает износ и увеличивает срок службы.
- **Система стирки паром:**Обеспечивает глубокую очистку и дезинфекцию. Пар проникает в волокна ткани, удаляя остаточные загрязнения и бактерии. Работает за счет нагрева воды до высокой температуры и подачи пара в барабан.
- **Электронная система управления:**Интегрированные сенсоры и процессоры обеспечивают контроль за всеми этапами цикла стирки, включая температуру воды, уровень заполнения и время сушки. Это позволяет оптимизировать расход ресурсов и повысить качество стирки.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Weissgauff WM46127DCInverterSteam имеет низкий уровень энергопотребления, что подтверждено замерами за 2026 год. Устройство работает в режиме энергосбережения за счет использования инверторного двигателя и точного управления циклами. Электронная система защиты включает автоматическое отключение при перегреве, защиту от протечек и блокировку дверцы во время работы. Для предотвращения перегрева компонентов используется внутренняя система охлаждения, которая поддерживает стабильную работу даже при длительных циклах. Подключение к электросети осуществляется через стандартный кабель, совместимый с розетками 220 В. Рекомендуется использовать отдельный автомат в электрощитке для предотвращения перегрузок.