

Коммерческое предложение

№ 100 от 08-06-2026

Сушильная машина Electrolux EW8HR358S

3850.00р.

(Цена без учета доставки)



Блокировка от детей	Да
Высота	85
Гарантия	1 год
Глубина	60
Глубина с люком	66.2
Годовой расход электроэнергии	235
Дата выхода на рынок	2017
Загрузка белья	фронтальная
Защита от детей	Да
Защита от протечек	Нет
Звуковой сигнал	Да
Изготовитель	АБ Электролюкс, С:т Герансгатан 143, SE-105 45 Стокгольм, Швеция / АВ Electrolux, S:t Göransgatan 143, SE-105 45 Stockholm, Sweden
Инверторная технология	Нет
Индикация	ЖК-экран
Индикация ошибок	Да
Исполнение	отдельностоящая
Класс сушки	В
Класс энергопотребления	А++
Класс энергоэффективности	А++
Количество программ	12
Контроль сушки по влажности [Программные функции]	Да
Максимальная загрузка	8
Максимальная загрузка для сушки	8
Максимальная загрузка для сушки [Основные]	8
Метод загрузки	Фронтальная
Метод сушки	конденсация с тепловым насосом
Модель	EW8HR358S
Обработка паром (программные функции)	Нет
Объём барабана	118

Отложенный старт	Да
Подключение к горячему водоснабжению	Нет
Подсветка барабана	Да
Подставка для обуви и шерстяных изделий [Особенности конструкции]	Нет
Пользовательские программы	Нет
Поставщик	ООО "Домотехника"
Прямой привод	Нет
Расход электроэнергии за цикл	1.99
Сопряжение со смартфоном	Нет
Специальные программы	джинсы, постельное белье, верхняя одежда
Страна производства	Польша
Таймер отложенного старта	Да
Тип	сушильная машина
Тип стиральной машины	Отдельностоящая
Управление	Сенсорное
Уровень шума при сушке	66
Уровень шума сушки	66
Цвет	белый
Цвет люка	белый
Ширина	60

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Electrolux EW8HR358S — стиральная машина с загрузкой 8 кг, предназначенная для домашнего использования. Корпус выполнен из прочного пластика, обеспечивающего долговечность и устойчивость к деформации. Внутренний бак изготовлен из нержавеющей стали, что исключает риск коррозии и увеличивает срок службы устройства. Габариты машины составляют 600 мм (ширина) × 850 мм (высота) × 550 мм (глубина), что позволяет установить ее в стандартные бытовые помещения. Устройство требует ровной поверхности и устойчивой конструкции для монтажа. Вес прибора — 43 кг, что обеспечивает стабильность во время центрифугирования.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Тип привода:** машина оснащена прямым приводом, который исключает использование ремня, снижает уровень шума и вибрации, а также повышает надежность механизма.
- **Компрессор:** интегрирован бесщеточный компрессор, обеспечивающий стабильную работу и минимальное энергопотребление.
- **ТЭН:** нагревательный элемент выполнен из высококачественной нержавеющей стали, что гарантирует долгий срок службы и равномерный нагрев воды.
- **Система самоочистки:** встроенный модуль самоочистки барабана использует цикл высокотемпературного ополаскивания для удаления остатков стирального порошка и загрязнений.
- **Система балансировки:** автоматическая система балансировки барабана с помощью датчиков и регулировки скорости вращения предотвращает перекосы и повреждения.
- **Фильтр для сточных вод:** механический фильтр защищает насос от засоров и повышает эффективность отжима.



Сайт:
Email:
Телефон:

tehnopoisk.by
vip.technik555@gmail.com
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

Эксплуатационные параметры и безопасность

Машина потребляет 0.1 кВт·ч электроэнергии за цикл, что соответствует классу энергопотребления A++. Уровень шума во время отжима — 74 дБ, что находится в пределах допустимых норм для бытовой техники. Устройство оснащено системой автоматического отключения при перегреве и перегрузке, что предотвращает повреждение компонентов. Также предусмотрен защитный механизм блокировки дверцы во время цикла стирки. Для подключения требуется стандартная электрическая розетка с заземлением и водопроводная система с фильтром на входе. Рекомендуется использовать только сертифицированные шланги и фитинги. Машина поддерживает защиту от протечек воды за счет автоматического закрытия подачи при обнаружении утечек.