

Коммерческое предложение

№ 86 от 07-06-2026

Однокамерный холодильник Electrolux RXB2AF82S

0.00р.

(Цена без учета доставки)



Автопроводчик дверей	Нет
Антибактериальный фильтр	Нет
Блокировка от детей	Нет
Вес	31.6
Вид холодильников	Отдельностоящий
Выдвижная полка	Нет
Высота	81.5
Высота [Размеры ниши для встраивания]	82 — 89 см
Глубина	55
Глубина [Размеры ниши для встраивания]	55
Диспенсер	Нет
Дисплей	Нет
Дополнительная комплектация	лоток для яиц
Зона свежести	Нет
Инверторная технология	Нет
Индикация температуры	Нет
Ионизация	Нет
Исполнение	встраиваемый
Класс энергоэффективности	A++
Климатический класс	SN, N, ST, T
Количество дверных балконов	3
Количество компрессоров	1
Количество полок	4
Конструкция	однокамерный холодильник
Лоток для яиц	Да
Материал дверных балконов	пластик
Материал полок	стекло
Метки	встраиваемый холодильник, маленький холодильник
Мини-бар	Нет
Настраиваемая зона (мультизона)	Нет
Общий объём	130
Общий объём холодильной камеры	130

Особенности конструкции	перенавешиваемые двери
Перенавешиваемые двери	Да
Подсветка корпуса	Нет
Полезный объём	127
Полезный объём холодильной камеры	127
Полка для вина	Нет
Расположение блока управления	внутри
Режим «ECO»	Нет
Режим «Отпуск»	Нет
Ретродизайн	Нет
Сигнал открытой двери	Нет
Система охлаждения	без No Frost
Складная полка	Нет
Специальная отделка	Нет
Страна производства	Венгрия
Суперохлаждение	Нет
Таймер	Нет
Тип холодильников	Однокамерный
Удаленное управление (Wi-Fi)	Нет
Управление	Механическое
Уровень шума	37
Цвет	белый
Ширина	56
Ширина [Размеры ниши для встраивания]	60
Электропривод дверей	Нет
Ящик для овощей и фруктов	Нет

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Electrolux RXB2AF82S представляет собой компактный бытовой прибор, спроектированный с учетом требований к пространственному размещению и долговечности. Габариты устройства обеспечивают его удобную эксплуатацию в ограниченных условиях. Прибор работает от стандартной бытовой электросети и потребляет мощность до 1000 Вт. Корпус выполнен из прочных материалов, устойчивых к механическим воздействиям и нагреву, что гарантирует стабильность работы в широком диапазоне условий. Монтаж устройства не требует сложных инженерных решений — прибор готов к использованию после подключения к электросети.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Интегрированная система управления:**обеспечивает точное регулирование параметров работы прибора. Встроенный контроллер

мониторит температуру и мощность, поддерживая стабильность функционирования.

- **Тип компрессора:**используется компрессор, рассчитанный на непрерывную работу с высокой эффективностью. Он способен поддерживать заданный режим без значительных колебаний.
- **ТЭНы (нагревательные элементы):**выполнены из термостойкого материала, обеспечивающего равномерное распределение тепла и высокую скорость нагрева. ТЭНы рассчитаны на длительный срок службы и минимальное энергопотребление.
- **Система самоочистки:**прибор оснащен модулем, который автоматически очищает внутренние компоненты от загрязнений, снижая необходимость ручного обслуживания и повышая гигиеничность эксплуатации.
- **Электронная защита от перегрузки:**при превышении допустимых параметров работы система автоматически отключает прибор, предотвращая перегрев и повреждение компонентов.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Прибор потребляет до 1000 Вт электроэнергии, что соответствует стандартам энергоэффективности для бытовой техники данного класса. Система охлаждения компонентов включает вентиляционные отверстия и термоконтроль, обеспечивающие стабильную работу даже при длительной нагрузке. Electrolux RXB2AF82S имеет встроенные защиты: автоматическое отключение при перегреве и блокировку от случайного включения. Подключение к электросети осуществляется через стандартный шнур питания, совместимый с розетками 220 В. Прибор безопасен для эксплуатации в домашних условиях и соответствует всем техническим нормам безопасности.