

Коммерческое предложение

№ 51 от 07-06-2026

Холодильник Electrolux RNS7TE18S

0.00р.

(Цена без учета доставки)



Автопроводчик дверей	Нет
Антибактериальный фильтр	Нет
Блокировка от детей	Да
Вид холодильников	Отдельностоящий
Время повышения температуры	21
Выдвижная полка	Нет
Высота	177.9
Высота [Размеры ниши для встраивания]	177.3 см
Генератор льда	Нет
Глубина	54.9
Глубина [Размеры ниши для встраивания]	55
Глубина без ручки	54.9
Годовой расход электроэнергии	277
Дата выхода на рынок	2020
Диспенсер	Нет
Дисплей	Да
Дополнительная комплектация	складная полка, лоток для яиц
Зона свежести	Нет
Инверторная технология	Нет
Индикация температуры	Да
Ионизация	Нет
Исполнение	встраиваемый
Использование в неотапливаемых помещениях	Нет
Класс энергоэффективности	A+
Климатический класс	SN, N, ST, T
Количество дверных балконов	4
Количество компрессоров	1
Количество отделений морозильной камеры	3
Количество полок	5
Конструкция	с нижней морозильной камерой
Лоток для яиц	Да
Материал дверных балконов	пластик
Материал полок	стекло

Метки	встраиваемый холодильник
Мини-бар	Нет
Мощность замораживания	10
Настраиваемая зона (мультизона)	Нет
Независимая регулировка температуры	Да
Низкотемпературное отделение	Нет
Оригинальные функции	SpinView - это полка которая вращается на 360 градусов; она позволяет легко находить и доставать все хранящиеся на ней продукты.
Освещение морозильной камеры	Нет
Особенности конструкции	перенавешиваемые двери
Перенавешиваемые двери	Да
Подсветка корпуса	Нет
Полезный объём	253
Полезный объём морозильной камеры	61
Полезный объём холодильной камеры	192
Полка для вина	Нет
Прочие оригинальные функции	SpinView - это полка которая вращается на 360 градусов; она позволяет легко находить и доставать все хранящиеся на ней продукты.
Расположение блока управления	внутри
Регулировка влажности	Нет
Регулировка влажности в ящике для овощей и фруктов	Нет
Режим «ECO»	Нет
Режим «Отпуск»	Да

Режимы и функции	суперзаморозка, суперохлаждение, независимая регулировка температуры, отпуск, таймер, сигнал открытой двери, блокировка от детей
Ретродизайн	Нет
Сигнал открытой двери	Да
Система охлаждения	полный No Frost
Складная полка	Да
Специальная отделка	Нет
Страна производства	Италия
Суперзаморозка	Да
Суперохлаждение	Да
Таймер	Да
Удаленное управление (Wi-Fi)	Нет
Управление	Электронное
Уровень шума	35
Цвет	белый
Ширина	54
Ширина [Размеры ниши для встраивания]	56
Электропривод дверей	Нет
Ящик для овощей и фруктов	Да

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Electrolux RNS7TE18S — компактный портативный компрессор, предназначенный для домашнего использования. Устройство имеет мощность 180 Вт и рассчитано на рабочее давление до 10 бар, что делает его подходящим для задач, требующих высокой производительности, таких как накачка шин, инструменты под давлением и другие бытовые нужды. Объем воздушного резервуара составляет 5 литров, что обеспечивает достаточное количество сжатого воздуха для краткосрочных операций. Корпус устройства выполнен из прочных материалов, обеспечивающих стабильность и долговечность в условиях домашней эксплуатации. Устройство не требует сложного монтажа и может быть установлено в любом помещении с доступом к электросети. Для поддержания стабильной работы важно регулярно очищать воздушный фильтр и проверять давление в резервуаре.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Компрессор:** Поршневого типа, обеспечивающий стабильное давление до 10 бар. Используется для преобразования электрической энергии в механическую, с последующим сжатием воздуха.
- **Резервуар:** Объем 5 литров, служит для накопления сжатого воздуха. Позволяет избежать частых циклов нагнетания и снижает нагрузку на двигатель.
- **Электродвигатель:** Работает на мощности 180 Вт, обеспечивая достаточную производительность для бытовых задач. Использует стандартную схему подключения к бытовой электросети.
- **Фильтр воздуха:** Предназначен для очистки входящего воздуха от пыли и мелких частиц. Регулярная чистка фильтра предотвращает

перегрев и снижает износ компонентов.

- **Контрольные системы:** В конструкции предусмотрен механизм контроля давления в резервуаре, который помогает избежать перегрузки и обеспечивает безопасную работу.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Устройство потребляет 180 Вт электроэнергии, что соответствует среднему энергопотреблению бытовой техники. В рамках европейских стандартов энергоэффективности, ожидается снижение энергопотребления модели Electrolux RNS7TE18S в 2026 году. Для оптимизации энергопотребления в текущей версии рекомендуется использовать адаптивное управление температурой и интеллектуальное распределение холода — функции, которые снижают нагрузку на компрессор и уменьшают расход энергии. Также важно соблюдать рекомендации по эксплуатации: очищать змеевики охлаждения, проверять герметичность дверей и избегать переполнения камеры. Устройство оснащено системой защиты от перегрева и автоматического отключения при достижении максимального давления. Для подключения к электросети требуется стандартное напряжение 220 В, 50 Гц. Все компоненты устройства соответствуют требованиям безопасности и рассчитаны на длительную работу в типичных условиях использования.