

Коммерческое предложение

№ 79 от 29-06-2026

Сплит-система Electrolux EACS/I-18HM/N8-22Y (R32)

3577.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Биофильтр	есть
Вес внешнего блока	45 кг
Вес внутреннего блока	13.5 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	700 мм
Высота внутреннего блока	300 мм
Глубина внешнего блока	396 мм
Глубина внутреннего блока	224 мм
Дисплей	есть
Инвертор	есть
Класс энергопотребления	A++
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °C
Макс. рабочая температура при охлаждении	43 °C
Макс. шум внутреннего блока	39 ДБ
Максимальная длина магистрали	20 м
Мин. рабочая температура при обогреве	-15 °C
Мин. рабочая температура при охлаждении	18 °C
Мин. шум внутреннего блока	34 ДБ
Мощность обогрева	5.3 кВт
Мощность охлаждения	5.13 кВт
Обслуживаемая площадь	50 м ²
Перепад высот	10 м
Потребляемая мощность при обогреве	1.5 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	1.58 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим I FEEL	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	автообогревохлаждениеосушение воздуха
Самодиагностика неисправностей	есть
Самоочистка	есть
Таймер включения/выключения	есть
Теплый пуск	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный

Турбо-режим	есть
Управление	электронное
Управление через WI-FI	опция
Фотокаталитический фильтр	есть
Хладагент (фреон)	R 32
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	955 мм
Ширина внутреннего блока	970 мм

Описание товара

Сплит-система **Electrolux EACS/I-18HM/N8-22Y (R32) — это надежное решение для комфортного климата в помещении, особенно если вам нужно эффективно охлаждать или обогревать пространство площадью до 50 м². С инверторным управлением и современным хладагентом R32 она обеспечивает стабильную работу, низкое энергопотребление и высокий уровень энергоэффективности (класс A++). Продуманные функции, такие как режим I FEEL, турбо-режим и фильтрация воздуха с помощью биофильтра и фотокаталитического фильтра, делают климат-контроль максимально точным и здоровым. Сплит-система подойдет для домов, квартир, офисов и других помещений, где важна тихая работа и устойчивость к перепадам температур. ****Купите сплит-систему Electrolux EACS/I-18HM/N8-22Y (R32)** в интернет-магазине «ТехноПоиск» и убедитесь в её преимуществах — читайте отзывы и характеристики перед покупкой.****

Сплит-система **Electrolux EACS/I-18HM/N8-22Y (R32)** — это надежное решение для комфортного климата в помещении, особенно если вам нужно эффективно охлаждать или обогревать пространство площадью до 50 м². С инверторным управлением и современным хладагентом R32 она обеспечивает стабильную работу, низкое энергопотребление и высокий уровень энергоэффективности (класс A++). Продуманные функции, такие как режим I FEEL, турбо-режим и фильтрация воздуха с помощью биофильтра и фотокаталитического фильтра, делают климат-контроль максимально точным и здоровым. Сплит-система подойдет для домов, квартир, офисов и других помещений, где важна тихая работа и устойчивость к перепадам температур. ****Купите сплит-систему Electrolux EACS/I-18HM/N8-22Y (R32)** в интернет-магазине «ТехноПоиск» и убедитесь в её преимуществах — читайте отзывы и характеристики перед покупкой.**

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** авто, обогрев, охлаждение, осушение воздуха
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Цвет:** белый
- **Управление:** электронное

Конструкция

- **Хладагент (фреон):** R 32
- **Пульт дистанционного управления:** есть

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** есть
- **Мощность охлаждения:** 5.13 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 1.58 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 1.5 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 50 м²
- **Максимальная длина магистрали:** 20 м
- **Перепад высот:** 10 м
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** 18 °C

- Макс. Рабочая температура при охлаждении: 43 °C
- Мин. Рабочая температура при обогреве: -15 °C
- Макс. Рабочая температура при обогреве: 24 °C
- Мощность обогрева: 5.3 кВт
- Класс энергопотребления: A++

Управление и индикация

- Регулировка направления воздушного потока: есть
- Регулировка скорости вращения вентилятора: есть
- Таймер включения/выключения: есть
- Авторестарт после пропадания питания: есть
- Турбо-режим: есть
- Режим «Сон»: есть
- Самоочистка: есть
- Самодиагностика неисправностей: есть
- Управление через WI-FI: опция
- Теплый пуск: есть
- Дисплей: есть

Шум

- Мин. Шум внутреннего блока: 34 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 39 Дб

Очистка воздуха

- Биофильтр: есть
- Фотокаталитический фильтр: есть

Функциональные особенности

- Режим I FEEL: есть

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 45 кг
- Вес внутреннего блока: 13.5 кг
- Ширина внешнего блока: 955 мм
- Высота внешнего блока: 700 мм
- Глубина внешнего блока: 396 мм
- Ширина внутреннего блока: 970 мм
- Высота внутреннего блока: 300 мм
- Глубина внутреннего блока: 224 мм