

Коммерческое предложение

№ 82 от 30-06-2026

Кондиционер Electrolux Viking 2.0 EACS/I-18HVI/N8_21Y

6553.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	62.5 кг
Вес внутреннего блока	16.5 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	790 мм
Высота внутреннего блока	327 мм
Глубина внешнего блока	427 мм
Глубина внутреннего блока	249 мм
Инвертор	есть
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °С
Макс. рабочая температура при охлаждении	54 °С
Макс. Шум внешнего блока	56 Дб
Макс. шум внутреннего блока	33 Дб
Максимальная длина магистрали	40 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	1200 м3/ч
Мин. рабочая температура при обогреве	-30 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	-18 °С
Мощность обогрева	5.6 кВт
Мощность охлаждения	5.3 кВт
Обслуживаемая площадь	50 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	20 м
Потребляемая мощность при обогреве	1.32 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	1.32 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревоохлаждение
Ср. Рабочая температура при охлаждении	54 °С
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный

Турбо-режим	есть
Управление через WI-FI	опция
Фотокаталитический фильтр	есть
Хладагент (фреон)	R 32
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	980 мм
Ширина внутреннего блока	1101 мм

Описание товара

Кондиционер Electrolux Viking 2.0 EACS/I-18HVI/N8_21Y

Это надежное решение для комфортного климата в доме или офисе, особенно если вам нужно эффективно охлаждать или обогревать помещения большой площади. С мощностью охлаждения 5.3 кВт и инверторной технологией он обеспечивает стабильную работу, экономию электроэнергии и плавное регулирование температуры. Благодаря фотокаталитическому фильтру и функции осушения воздуха устройство улучшает качество воздуха, что особенно важно для аллергиков и семей с детьми. Купите кондиционер Electrolux Viking 2.0 в интернет-магазине ТехноПоиск, чтобы наслаждаться чистым воздухом, тихой работой и продвинутым управлением — в том числе через Wi-Fi. Преимущества кондиционера Electrolux Viking 2.0 включают универсальность, энергоэффективность и высокую надежность — убедитесь в этом сами, изучив отзывы и характеристики перед покупкой.

Основные характеристики

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

Конструкция

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

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** есть
- **Мощность охлаждения:** 5.3 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 1.32 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 1.32 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 50 м²
- **Максимальная длина магистрали:** 40 м
- **Перепад высот:** 20 м
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** -18 °C
- **Ср. Рабочая температура при охлаждении:** 54 °C
- **Макс. Рабочая температура при охлаждении:** 54 °C
- **Мин. Рабочая температура при обогреве:** -30 °C
- **Макс. Рабочая температура при обогреве:** 24 °C
- **Мощность обогрева:** 5.6 кВт
- **Максимальный расход воздуха внутреннего блока:** 1200 м³/ч

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
- **Управление через WI-FI:** опция



Сайт:
Email:
Телефон:

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

Шум

- Макс. Шум внешнего блока: 56 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 33 Дб

Очистка воздуха

- Фотокаталитический фильтр: есть

Функциональные особенности

- Осушение воздуха: есть

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 62.5 кг
- Вес внутреннего блока: 16.5 кг
- Ширина внешнего блока: 980 мм
- Высота внешнего блока: 790 мм
- Глубина внешнего блока: 427 мм
- Ширина внутреннего блока: 1101 мм
- Высота внутреннего блока: 327 мм
- Глубина внутреннего блока: 249 мм