

Описание товара Сплит-система Haier

AS09NS6ERA-B/1U09BS3ERA Lightera DC-Inverter

black



Описание

Настенный кондиционер Haier Lightera DC-Inverter - это оборудование премиум-класса, выполненное в стильном дизайне и доступное в нескольких цветовых решениях. Важным преимуществом данной модели является использование многоуровневой системы очистки воздуха, в которую входит УФ-лампа, ионизатор, антибактериальный и угольный фильтры.

Особенности и преимущества Haier AS09NS6ERA-B/1U09BS3ERA Lightera DC-Inverter black:

- Передовая технология DC-Inverter
- Практичный пульт управления YR-HQ
- Класс энергоэффективности A++
- Nano-Aqua генератор
- Мощная УФ-лампа
- Антибактериальный фильтр
- Угольный фильтр
- Ag+ покрытие испарителя
- Супертихая работа
- Комфортный сон
- Объемный воздушный поток
- Максимальная длина воздушной струи
- Режим Intelligent Air
- Настраиваемый автоматический режим

- Защита компрессора
- Wi-Fi управление (опция)
- Карта доступа для отелей
- 24-часовой таймер
- Широкий диапазон напряжения
- Инверторный двигатель вентилятора
- Интеллектуальное оттаивание
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- 6 скоростей вентилятора наружного блока
- Фиксация внутреннего блока
- 2 стороны подвода труб
- Самодиагностика
- Защита сервисных вентиляхей
- Простота чистки
- Технология Super Match
- Антикоррозийная защита
- Скрытый LED-дисплей.

Характеристики

| | |
|--|----------------------|
| Страна бренда | Китай |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | черный |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Вес | 38.4 кг |
| Площадь помещения | 25 кв. м. |
| Инверторное управление | Да |
| Уровень шума в/б, Дб | 20 |
| Мощность охлаждения | 2.7 кВт |
| Охлаждающая способность, тыс. BTU | 9 (до 25-30 м.кв) |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 0.68 кВт |
| Расход воздуха, м ³ /час | 600 |
| Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев) | A++/A+ |
| Wi-fi управление | Опция |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Тип внутреннего блока | Настенный |

| | |
|--|---------------------|
| Хладагент | R 32 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 20.4 × 85.5 × 28 см |
| Вес (внутренний блок) | 10 кг |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 0.71 кВт |
| Мощность обогрева | 2.8 кВт |
| Диапазон t наружного воздуха (холод), °C | -10 — 43 |
| Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C | -15 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 6.35 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 9.52 |
| Максимальная длина трассы | 15 м |
| Перепад высот | 10 м |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 24.5 × 78 × 54 см |
| Вес (внешний блок) | 28.4 кг |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 52 |
| Коэффициент эффективности COP | 4.1 |
| Коэффициент эффективности EER | 3.8 |
| Бренд | Haier |

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.