

# Описание товара Сплит-система Haier

## AS09NS6ERA-W/1U09BS3ERA Lightera DC-

### Inverter white



#### 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-W/1U09BS3ERA Lightera DC-Inverter white:**

- 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	белый
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 <sup>3</sup> /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](http://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.