

Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Haier AS24TT5HRA/1U24TL5FRA Tundra Inverter

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/haier_as24tt5hra_1u24tl5fra_tundra_inverter



Описание

Кондиционер Haier серии Tundra DC-Inverter AS24TT5HRA/1U24TL5FRA (модель 2024 года) применяется для создания и поддержания комфортного микроклимата в небольших помещениях площадью до 70 квадратных метров. Кондиционер работает в четырех режимах, дополнительно предусмотрен автоматический режим, функции комфортного сна и быстрого охлаждения/обогрева. Имеется Wi-Fi (evo), 24-х часовой таймер и антикоррозийная защита теплообменника. Внутренний блок оснащен высокоэффективным электродвигателем вентилятора, который обеспечивает сверхдлинный воздушный поток до 12 м. Кондиционер заправлен хладагентом последнего поколения R32 – энергоэффективный и безопасный для окружающей среды хладагент, который является однокомпонентным веществом.

Особенности и преимущества Haier AS24TT5HRA/1U24TL5FRA Tundra Inverter:

- Фреон R32
- Wi-Fi управление приложение evo
- Супертихий (22 дБ модель 07К)
- Ag+ антибактериальное покрытие испарителя

- Авторестарт
- Скрытый дисплей
- Антибактериальный фильтр 2шт.
- 24 - часовой таймер
- Режим Турбо
- Комфортный сон
- 12м воздушный поток
- Самодиагностика.

Характеристики

| | |
|---|----------------------|
| Страна бренда | Китай |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | белый |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Вес | 61.9 кг |
| Площадь помещения | 70 кв. м. |
| Инверторное управление | Да |
| Уровень шума в/б, Дб | 30 |
| Мощность охлаждения | 7 кВт |
| Охлаждающая способность, тыс. BTU | 24 (до 70-80 м.кв) |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 2.16 кВт |
| Расход воздуха, м ³ /час | 1200 |
| Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев) | A/A |
| Wi-fi управление | Да |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Тип внутреннего блока | Настенный |
| Хладагент | R 32 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 24 × 112.5 × 33.5 см |
| Вес (внутренний блок) | 14.6 кг |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 2.18 кВт |
| Мощность обогрева | 8.1 кВт |
| Диапазон t наружного воздуха (холод), °C | 18 — 43 |
| Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C | -15 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 6.35 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 12.7 |

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Максимальная длина трассы | 25 м |
| Перепад высот | 10 м |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 35.3 × 89 × 69.7 см |
| Вес (внешний блок) | 47.3 кг |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 52 |
| Коэффициент эффективности COP | 3.71 |
| Коэффициент эффективности EER | 3.23 |
| Бренд | Haier |

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.