

Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Fujitsu ASYG24KMTA/AOYG24KMTA Genios

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split_sistema_fujitsu_asyg24kmta_aoyg24kmta_genios



Описание

Fujitsu Genios – это кондиционер с расширенным функционалом, двойной системой фильтрации, высокой производительностью и интеллектуальным управлением. Для взыскательных пользователей, предъявляющих повышенные требования к климату своего дома.

Genios универсален: он подойдет для большой спальни, гостиной или загородного дома.

Кондиционеры сочетают классическое белоснежное исполнение внутреннего блока и высокую производительность. Широкий набор дополнительных функций делает Genios по-настоящему универсальным устройством.

Особенности и преимущества Fujitsu ASYG24KMTA/AOYG24KMTA Genios:

- Новый хладагент R32 является более эффективной и экологичной альтернативой R410A, который использовался в моделях прошлого поколения
- Двойная система фильтрации с антибактериальным и дезодорирующим фильтром улучшит качество воздуха в помещении
- Режим поддержания 10С защитит загородный дом от промерзания
- Недельный таймер позволит создать автоматические настройки, подходящие под ваш ритм

жизни

- С опциональным управлением по Wi-Fi пульт кондиционера можно заменить вашим смартфоном или планшетом
- Новая форма жалюзи и функция двойного автосвинга позволяет настроить комфортный воздушный поток даже в высокопроизводительных режимах
- Вентиляция, осушение
- Ночной режим
- Самодиагностика
- Теплый пуск
- Турборежим
- Таймер
- Авторестарт
- Функция защиты от замораживания помещения
- Эко режим
- Автоматическое покачивание жалюзи.

Характеристики

| | |
|---|----------------------|
| Тип внутреннего блока | Настенный |
| Уровень шума (внутренний блок), Дб | 29 |
| Страна производителя | Япония |
| Цвет | белый |
| Модель кондиционера | 24 (до 70 м.кв) |
| Коэффициент эффективности EER | 3.41 |
| Коэффициент эффективности COP | 4.19 |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Мощность охлаждения | 7.1 кВт |
| Мощность обогрева | 8 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 2.08 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 1.91 кВт |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A++/A+ |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C | -10 — 46 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C | -15 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 6.35 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 12.7 |

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Максимальная длина трассы | 30 м |
| Перепад высот | 25 м |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 52 |
| Гарантийный срок | 5 года |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 24 × 98 × 28 см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 31.5 × 82 × 71.6 см |
| Вес (внутренний блок) | 13 кг |
| Вес (внешний блок) | 42 кг |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Расход воздуха, куб. м/ч | 1170 |
| Вес | 55 кг |
| Инвертор | Есть |
| Страна сборки | Китай |

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.