

Коммерческое предложение от 25.04.2025

Наименование товара: Потолочная сплит-система Daikin FUA100A/RZASG100MY1

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/potolochnaya-split-sistema-daikin-fua100a-rzasg100my1>



Описание

Потолочный кондиционер Daikin FUA-A полностью обеспечивает выдерживание заданной температуры в высоком помещении. Прекрасно оформленный дизайн внутреннего блока несомненно украсит интерьер в зоне размещения. Отрегулировать параметры воздуха позволяет независимость каждой заслонки и возможность их фиксирования в одном из пяти положений. Серия Daikin FUA-A отличное сочетание потолочных внутренних блоков с наружными блоками серии Sky Air Advance. Эффективность охлаждения или обогрева сохраняется при высоте потолков до 3,5 м. Большая гибкость настройки и работы сочетается с устойчивостью сплит-системы к воздействию внешних факторов. А эффективность и производительность дополняются инверторным управлением и экономичностью.

Особенности и преимущества Daikin FUA100A/RZASG100MY1:

- Высота потолков до 3,5 м
- Комбинирование с серией Sky Air Advance
- Программирование 5 углов наклона жалюзи от 0 до 60° на пульте ДУ
- Установка под потолком
- Дренажный насос поднимает конденсат на 500 мм

- Автоматическая настройка потока воздуха
- Озонобезопасный фреон R32
- DIII-соединение не требует адаптера
- WI-FI адаптер доступен как опция
- Пульт ДУ (опция).

Характеристики

| | |
|--|----------------------|
| Тип внутреннего блока | Потолочный |
| Модель кондиционера | 36 (до 100 м.кв) |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Максимальная длина трассы | 50 м |
| Мощность охлаждения | 9500 Вт |
| Мощность обогрева | 10800 Вт |
| Страна производителя | Япония |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Уровень шума (внутренний блок), Дб | 39 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 53 |
| Электропитание | 380-420/3/50 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С | -15 — 46 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С | -15 — 15,5 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 9.52 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 15.88 |
| Перепад высот | 30 м |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 950x198x мм |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 990x940x 320x мм |
| Вес (внешний блок) | 70 кг |
| Вес (внутренний блок) | 26 кг |
| Цвет | белый |
| Инвертор | Есть |
| Страна сборки | Чехия |