

Описание товара Канальная сплит-система

Бирюса BLMD-H24/4DR1



Описание

Сплит система Бирюса BLMD канального типа средненапорная, является идеальным решением для помещений с подвесными потолками. Эта сплит система нашла своё широкое применение в офисах, магазинах, гостиницах, ресторанах в частных домах и квартирах с высокими потолками.

Внутренний блок сплит системы идеально вписывается в интерьер любого помещения благодаря скрытому монтажу. Блок предназначен для установки в пространстве между подвесным потолком и перекрытием. Обработанный воздух подается в помещение по системе воздуховодов, на виду остаются видны только решетки для забора и раздачи воздуха.

Особенности и преимущества Бирюса BLMD-H24/4DR1:

- Компрессор HIGHLY-Hitachi с инверторным управлением. Качество и японские технологии современного высокопроизводительного компрессора гарантируют безотказную работу кондиционера
- 4D Air Flow. Возможность независимого управления потоком воздуха в горизонтальном и вертикальном направлении для создания комфортных условий
- Система против образования льда. Система обеспечивает предварительную подготовку элементов внешнего блока при низких температурах и предотвращает его поломку
- Широкий диапазон рабочих температур. Расширенный диапазон рабочих температур наружного воздуха -15 - +49 градусов позволяет создавать комфорт при любой погоде
- Современный пульт управления. Современный, удобный и функциональный пульт управления позволяет интуитивно управлять всеми режимами работы для обеспечения комфорта
- Антикоррозийное покрытие. Внешний блок кондиционера имеет оцинкованное покрытие, обеспечивающее защиту от коррозии и увеличение срока работы
- ЖК-дисплей. Современный информативный жидкокристаллический дисплей обеспечивает

удобство управления кондиционером

- Таймер. Возможность отключения и включения кондиционера в любое установленное время суток.

Характеристики

| | |
|---|----------------------|
| Модель кондиционера | 24 (до 70 м.кв) |
| Площадь помещения | 70 кв. м. |
| Тип внутреннего блока | Канальный |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Инвертор | Да |
| Страна производителя | Россия |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | серебристый |
| Мощность охлаждения | 7.03 кВт |
| Мощность обогрева | 7.91 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 2.2 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 2.35 кВт |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A/C |
| Максимальная длина трассы | 30 м |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Wi-fi управление | Нет |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Уровень шума в/б, Дб | 39 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 58 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Коэффициент эффективности EER | 3.2 |
| Коэффициент эффективности СОР | 3.36 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C | -15 — 49 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C | -15 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 9.52 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 15.88 |
| Перепад высот | 25 м |
| Хладагент | R 410A |

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Расход воздуха, куб. м/ч | 1300 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 70 × 100 × 24.5 см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 35 × 90 × 70 см |
| Вес (внешний блок) | 51 кг |
| Вес (внутренний блок) | 32 кг |
| Вес | 83 кг |

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.