

Коммерческое предложение от 22.04.2025

Наименование товара: **Канальная сплит-система Бирюса BLMD-H60/5DR1**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/_blmd_h60_5dr1



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-H60/5DR1:

- 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	60 (до 170 м.кв)
Площадь помещения	170 кв. м.
Тип внутреннего блока	Канальный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Китай
Цвет	серебристый
Мощность охлаждения	16.12 кВт
Мощность обогрева	18.61 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	5.97 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	6.08 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	C/D
Максимальная длина трассы	50 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	44
Уровень шума (внешний блок), Дб	60
Электропитание	380-420/3/50
Коэффициент эффективности EER	2.8
Коэффициент эффективности COP	3.06
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	19.05
Перепад высот	30 м
Хладагент	R 410A
Расход воздуха, куб. м/ч	2030
Габаритный размер (внутреннего блока)	70 × 140 × 24.5 см
Габаритный размер (внешнего блока)	37.2 × 94 × 132.4 см
Вес (внешний блок)	90 кг
Вес (внутренний блок)	47 кг
Вес	137 кг

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.