Описание товара Кассетная сплит-система Бирюса BLCA-H24/4R1 A



Описание

Кондиционеры с внутренним блоком кассетного типа Бирюса серии А отлично подходят для кондиционирования офисных помещений, распределяя воздух равномерно в четырех направлениях. Визуально это очень эстетичные приборы и пользователь видит только декоративную панель, сам внутренний блок скрыт в потолочной нише. Сплит-системы такого типа подойдут для помещений большой площади до 170 кв.м.

Особенности и преимущества Бирюса BLCA-H24/4R1 A:

- Компрессор HIGHLY-Hitachi. Качество и японские технологии современного высокопроизводительного компрессора гарантируют безотказную работу кондиционера
- Дренажная помпа. Встроенная дренажная помпа обеспечивает дополнительные возможности по размещению блоков кондиционера
- 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 работа для обеспечения комфорта
- Система против образования льда. Система обеспечивает предварительную подготовку элементов внешнего блока при низких температурах и предотвращает его поломку
- 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

Тип внутреннего блока	Кассетный
Уровень шума (внутренний блок), Дб	36
Страна производителя	Россия
Цвет	белый
Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Wi-fi управление	Нет
Коэффициент эффективности EER	3.11
Коэффициент эффективности СОР	3.23
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Электропитание	220-240/1/50
Мощность охлаждения	7.2 кВт
Мощность обогрева	8.08 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.32 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	2.5 кВт
Диапазон температур наружного воздуха	-15 — 49
(охлаждение), °С	-13 47
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Максимальная длина трассы	20 м
Перепад высот	15 м
Уровень шума (внешний блок), Дб	55
Гарантийный срок	3 года
Габаритный размер (декоративной панели)	$95 \times 95 \times 5.5$ cm
Габаритный размер (внутреннего блока)	$83.5 \times 83.5 \times 25 \text{ cm}$
Габаритный размер (внешнего блока)	$31.5 \times 80 \times 54.5 \text{ cm}$
Вес (внутренний блок)	30.3 кг
Вес (внешний блок)	53 кг
Расход воздуха, куб. м/ч	1300
Bec	83.3 кг
Инвертор	Нет
Хладагент	R 410A

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.