

Описание товара Кассетная сплит-система Royal Clima Cassette CO-4C48HNR/CO-E48HNR



Описание

- Кассетные кондиционеры Royal Clima Cassette – это прекрасное решение для помещений с подвесным потолком.
- Внутренний блок сплит-системы будет скрыт за потолочным покрытием, а снаружи останется лишь декоративная решетка с флокированным покрытием, защищающим от скопления конденсата.
- Кассетные кондиционеры работают не только на охлаждение, но также на обогрев, осушение и вентилирование помещений.
- Внутренний блок кондиционеров оборудован функциональным дисплеем, на котором отображается температурный и рабочий режим.
- А управление системой осуществляется с помощью беспроводного ик-пульта, поставляемого в комплекте с прибором.
- Основные характеристики Royal Clima Cassette: Японские технологии Современный дизайн кондиционера Встроенный дренажный насос Флокированное покрытие жалюзи исключает образование на них конденсата ИК-пульт и декоративная панель поставляется в комплекте с кондиционером Зимний комплект в стандартной комплектации (работа на охлаждение до -15°C) Опциональный зимний комплект (работа на охлаждение до -35°C) ЖК дисплей отображает режим работы и установленную температуру Антикоррозийное покрытие теплообменников Blue Fin Увеличенная длина трассы (до 50м) Универсальный внешний блок для всех серий Авторестарт Опциональное подключение проводного пульта управления Озонобезопасный хладагент R410A

Характеристики

Тип внутреннего блока

Кассетный

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------------|
| Уровень шума (внутренний блок), Дб | 51 |
| Страна производителя | Италия |
| Цвет | белый |
| Модель кондиционера | 48 (до 150 м.кв) |
| Wi-fi управление | Опция |
| Коэффициент эффективности EER | 2.87 |
| Коэффициент эффективности COP | 3.02 |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Электропитание | 380-420/3/50 |
| Мощность охлаждения | 14.07 кВт |
| Мощность обогрева | 15.24 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 4.9 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 5.05 кВт |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | C/D |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С | -15 — 49 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С | -15 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 9.52 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 19.05 |
| Максимальная длина трассы | 50 м |
| Перепад высот | 30 м |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 60 |
| Степень защиты | IPX4 |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Габаритный размер (декоративной панели) | 5.5 × 95 × 95 см |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 29 × 83.5 × 83.5 см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 37 × 94 × 132.5 см |
| Вес (внутренний блок) | 28 кг |
| Вес (внешний блок) | 95 кг |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Расход воздуха, куб. м/ч | 1440 |
| Инвертор | Нет |
| Страна сборки | Китай |

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.