

Описание товара Канальный кондиционер Hitachi

RAD-60PPA / RAC-60DPA



Описание

- Кондиционер Hitachi RAD-60PPA / RAC-60DPA идеально подходит для фильтрации воздуха в различных зданиях и домах.
- Модель оборудована тепловым насосом, моющимся фильтром, режимами обогрева и охлаждения.
- Устройство может быть укомплектовано один из двух пультов управления, экономит электроэнергию.
- Кондиционер обладает невысоким уровнем шума, функцией автоматической работы.
- Особенности и преимущества кондиционеров Hitachi представленной серии:
- тепловой насос с преобразователем постоянного тока PAM DC Inverter скрытый монтаж внутренний блока в нише или за потолком хорошая сезонная производительность в режиме охлаждения и в режиме нагрева встроенный насос для отвода конденсата подключение воздухопроводов с одной или двух сторон в комплект поставки блока входит моющийся фильтр грубой очистки работа на охлаждение от -10 °С, на обогрев при -15 °С инфракрасный или Проводной пульт
- дистанционного управления на выбор (опционально)

Характеристики

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Тип внутреннего блока | Канальный |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Максимальная длина трассы | 30 м |
| Мощность охлаждения | 6 кВт |

| | |
|--|--|
| Мощность обогрева | 7.3 кВт |
| Страна производителя | Япония |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 1.87 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 2.13 кВт |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Модель | Hitachi MONO DUCT RAD-PPA |
| Дополнительные режимы | режим вентиляции (без охлаждения и обогрева), автоматическое поддержание температуры, самодиагностика неисправностей, ночной режим, режим осушения. таймер |
| Пульт дистанционного управления | Опция |
| Уровень шума (внутренний блок), Дб | 35 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 51 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Коэффициент эффективности EER | 3.21 |
| Коэффициент эффективности COP | 3.43 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C | -10 — 43 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C | -15 — 21 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 6.35 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 12.7 |
| Перепад высот | 20 м |
| Внешнее статическое давление, Па | 80 |

| | |
|--|--------------|
| Расход воздуха, куб. м/ч | 900 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 90x27x72см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 85x80x29.8см |
| Вес (внешний блок) | 55 кг |
| Вес (внутренний блок) | 35 кг |
| ЦВЕТ | серый |
| Инвертор | Есть |
| 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.