

Описание товара Напольно-потолочная сплит-система Systemair Sysplit Ceiling 48 EVO HP R



Описание

Применение напольно-потолочная сплит-системы Systemair Sysplit Ceiling 48 EVO HP R разнообразно. Благодаря особенностям установки внутренний блок можно расположить как под потолком, так и вдоль пола и на самом полу. При этом обдув потоком воздуха производится вдоль устанавливаемой поверхности равномерно, не попадая напрямую на людей.

Особенности и преимущества Systemair Sysplit Ceiling 48 EVO HP R:

- Инверторное управление работой компрессора DC-inverter
- 2 способа установки: под потолком – позволяет более эффективно использовать пространство; установка на полу обеспечивает более эффективное распределение воздуха в режиме «обогрева»
- Автоматическое качание вертикальных и горизонтальных жалюзи
- Дополнительная изоляция дренажного поддона
- Мощный воздушный поток
- Дополнительные функции в стандартной комплектации: ночной режим, компенсация температур, таймер, автостарт.
- Гарантия 3 года.

Характеристики

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Модель кондиционера | 48 (до 150 м.кв) |
| Площадь помещения | 150 кв. м. |
| Тип внутреннего блока | Напольно-потолочный |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |

| | |
|--|----------------------|
| Инвертор | Да |
| Страна производителя | Швеция |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | белый |
| Мощность охлаждения | 14 кВт |
| Мощность обогрева | 14.7 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 5.37 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 4.7 кВт |
| Максимальная длина трассы | 50 м |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Wi-fi управление | Нет |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Уровень шума в/б, Дб | 45 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 60 |
| Электропитание | 380-420/3/50 |
| Коэффициент эффективности EER | 2.6 |
| Коэффициент эффективности COP | 3 |
| 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 | 1440 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 69 × 160 × 23.5 см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 37.2 × 94 × 132.4 см |
| Вес (внешний блок) | 90 кг |
| Вес (внутренний блок) | 41 кг |
| Вес | 131 кг |

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой,

определенной ст. 437 ГК РФ.

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