Описание товара Сплит система Mitsubishi Heavy SRR35ZM-S / SRC35ZMX-S



Описание

- Канальные □ сплит-системы Mitsubishi Heavy SRR35ZM-S / SRC35ZMX-S могут работать с нулевой слышимостью.
- Климатические системы этой серии способны эффективно и при этом практически бесшумно охлаждать помещение.
- Уровень громкости этих приборов соответствует естественному звуковому фону в жилых помещениях.
- А технологические особенности позволяют им работать на полную мощность с нулевой слышимостью. □В режиме HI Power канальные кондиционеры охладят помещение за считанные секунды.
- Установки данной серии используют функцию быстрого снижения или повышения температуры в помещении.
- Режим HI Power запускается всего одной клавишей на пульте ДУ и позволяет обеспечить необходимый температурный показатель в течение минимального времени.
- Кондиционер Mitsubishi Heavy SRR35ZM-S / SRC35ZMX-S канального

 типа,

 особенности:
- Компактный корпус простота в установке.
- Невероятно комфортное и максимально оптимальное распределение воздушного потока внутри пространства обслуживаемого помещения.
- Реализована возможность установки детальной схемы обдува.
- Режим автоматической очистки.
- Автоматическое поддержание заданной температуры работы.
- Функция предварительного нагрева воздуха.
- Прибор оборудован эффективным инверторным компрессором.
- Режим вентиляции (простой либо приточной)воздуха.
- Ночной режим работы.

- Режим осушения воздуха в помещении.
- Автоматический выбор режимов работы.
- Пульт дистанционного управления с возможностью установки Таймер
- а в комплекте.
- Защита от высокого и низкого давления.
- Защита электрической части прибора.
- Низкий уровень звукового давления.
- Комплектуется гибким шлангом для удобства монтажа.
- Рекомендуемая площадь помещения:
- 30-35 кв.метров.

Характеристики

Тип внутренего блока	Канальный
Модель кондиционера	12 (до 40 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	15 м
Страна производителя	Япония
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	30
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-15 — 46
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 21
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	10 м
Инвертор	Есть
Страна сборки	Тайланд

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.