

Описание товара Внутренний блок мульти сплит-системы General AUNG12LVLB Flexible Multi



Описание

Внутренние блоки кассетного четырехпоточного типа обеспечивают объемное воздухораспределение, гарантирующее равномерное охлаждение или обогрев во всем помещении. Внутренние блоки имеют встроенный дренажный насос и воздушный фильтр тонкой очистки. Блоки отличаются компактными размерами, благодаря которым легко встраиваются в стандартный подвесной потолок, а также низким уровнем шума. Кассетные кондиционеры идеальны для установки в помещениях сложной конфигурации или большой площади, например в офисах, холлах и гостиных.

При использовании стандартного турбовентилятора воздушный поток движется к стороне двигателя. Отверстие для выхода воздуха уже, и скорость прохождения воздуха через теплообменник неравномерная.

Отвод конденсата осуществляется принудительно с помощью дренажного насоса, установленного внутри кондиционера. В сплит-системах кассетного типа дренажный насос всегда идет в комплекте с внутренним блоком и не требует дополнительного монтажа.

Особенности и преимущества General AUNG12LVLB Flexible Multi:

- Индикатор загрязнения фильтра
- Таймер сна
- Таймер однократного Вкл /Выкл
- Программируемый таймер
- Инфракрасный пульт управления
- Индивидуальное кодирование блоков
- Режим снижения энергопотребления
- Подключение внутренних блоков к мульти сплит-системам

- Автоматический перезапуск
- Автоматический выбор режима
- Дренажный насос
- Самодиагностика
- Режим для высоких потолков
- 3 года гарантии
- Автоматическое качание жалюзи в вертикальной плоскости
- Автоматическое регулирование воздушного потока
- Комфортное осушение
- Автоматическое определение положения жалюзи
- Бесшумная работа
- Режим поддержания +10 °С в режиме обогрева

Характеристики

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Страна | Япония |
| Производитель | Китай |
| Площадь, м2 | 35 |
| Режим работы | Холод/тепло |
| Охлаждение, кВт | 3.52 |
| Обогрев, кВт | 3.96 |
| Охлаждающая способность, тыс btu | 12 |
| Диапазон t на охлаждение, С | -10...+46 |
| Диапазон t на обогрев, С | -15...+24 |
| Мах расход воздуха, м3/час | 610 |
| Хладагент | R410A |
| Мах длина трассы, м | 25 |
| Ø газовой трубы, дюйм | 3/8 |
| Ø жидкостной трубы, дюйм | 1/4 |
| Фильтр тонкой очистки | Да |
| Предварительный фильтр | Да |
| Авторестарт | Да |
| Самодиагностика | Да |
| Непрерывное движение заслонок | Да |
| Пульт Д/У | Да |
| Дисплей | Да |
| Ночной режим | Да |
| Авто режим | Да |

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Напряжение В | 220 |
| Сила тока А | 0,19 |
| Горизонтальная регулировка потока | Автоматическая |
| Уровень шума, дБа | 28 |
| Габариты внут. блока (ВхШхГ), см | 24,5x57x57 |
| Ширина, см | 57 |
| Глубина, см | 57 |
| Высота, см | 24.5 |
| Вес, кг | 15 |
| Гарантия | 3 года |

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.