

Описание товара Канальная сплит-система General ARHG36LMLA/AOHG36LATТ Duct



Описание

Хороший уровень производительности, компактность и высокая энергоэффективность - это те качества, что присущи инверторным сплит-системам канального типа серии Duct. Посредством инверторного управления вентиляторами и компрессора происходит настройка производительности, необходимой для создания определенного климата. Широкий диапазон давления вентилятора - 0-150 Па, что позволяет подсоединять воздуховоды большой длины. General Duct - это прекрасные агрегаты для кондиционирования больших помещений со сложной планировкой.

Особенности и преимущества General ARHG36LMLA/AOHG36LATТ Duct:

- Трехфазный
- Экономия свободного пространства
- Простота монтажа и обслуживания
- Два варианта присоединения линии отвода конденсата
- Работа при низких температурах
- Технология V-PAM
- Автоматическая регулировка воздушного потока. Воздушный поток регулируется микропроцессором в соответствии с изменением температуры в помещении
- Автоматический перезапуск. Эта функция обеспечивает автоматический перезапуск кондиционера при подаче электропитания после временного сбоя
- Управление работой осуществляется исходя из параметров, установленных до отключения
- Автопереключение рабочих режимов. Устройство автоматически переключается между режимами обогрева и охлаждения на основе ваших настроек температуры и температуры в помещении
- Подсоединяемый воздуховод для удаленного распределения воздуха

- Подмес свежего воздуха
- Режим экономичного энергопотребления. Ограничение максимального рабочего тока; работа кондиционера при пониженном потреблении энергии
- Таймер недельного программирования и работы блока в принудительном режиме. Позволяет устанавливать температурные значения на два временных интервала для каждого дня недели
- Индикатор очистки фильтра. При загрязнении фильтра загорается светоиндикатор.

Характеристики

| | |
|--|----------------------|
| Тип внутреннего блока | Канальный |
| Уровень шума (внутренний блок), Дб | 26 |
| Страна производителя | Китай |
| Цвет | серебристый |
| Модель кондиционера | 36 (до 100 м.кв) |
| Коэффициент эффективности EER | 3.52 |
| Коэффициент эффективности COP | 3.9 |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Электропитание | 380-420/3/50 |
| Мощность обогрева | 11.2 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 2.84 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 2.87 кВт |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С | -10 — 46 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С | -15 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 9.52 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 15.88 |
| Максимальная длина трассы | 75 м |
| Перепад высот | 30 м |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 53 |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 70 × 113.5 × 27 см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 33 × 90 × 83 см |
| Вес (внутренний блок) | 40 кг |
| Вес (внешний блок) | 104 кг |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Расход воздуха, куб. м/ч | 1900 |
| Вес | 144 кг |

Способ установки

Есть

Хладагент

R 410A

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.