

Описание товара Кассетная сплит система IGC

ICM-12H



Описание

- С повышением окружающей температуры крайне актуальным становится охлаждение внутренних помещений с помощью самых различных версий кондиционеров.
- Но все резко меняется, если нужно поддерживать оптимальную температуру в офисном помещении – в этом случае безусловными фаворитами окажутся проверенные версии кассетных кондиционеров IGC ICM-12H , которые принято устанавливать позади подвесных потолков, имеющих модульную конструкцию.
- Кассетные сплит системы IGC ICM-12H часто имеют идентичный диапазон мощностей, что и каналные.
- Но для их правильной установки необходим подвесной потолок с отдельными снимаемыми модулями (армстронг).
- Однако, в отличие от канального, в кассетном кондиционере холодный воздух поступает непосредственно в жилую зону непосредственно через нижнюю часть блока.
- Нижняя часть блока часто имеет размер стандартной потолочной плитки – не более 600х600 мм.
- Если будет установлен компрессор большей мощности, то, разумеется, размеры вентиляционных отверстий окажутся несколько большими – до 1200х600 мм.
- Низ распределительного блока закрывается прочной декоративной решеткой, в которую установлены распределительные жалюзи.
- Благодаря наличию встроенных воздухораспределительных заслонок, хозяин кондиционера способен с легкостью регулировать воздушный поток в двух, трёх, или сразу четырёх направлениях.
- Очень часто при работе кассетного кондиционера в режиме обогрева, люди не ощущают достаточного тепла, потому что теплый воздух задерживается на уровне потолка.
- В кассетных сплит-системах IGC предусмотрена функция температурной компенсации:
- увеличивается скорость и циркуляция воздушного потока, создавая комфортные условия для

пользователя.

- Преимущества кассетных блоков IGC:
- Горячий запуск при обогреве.
- Режим сон.
- Проводной пульт управления.
- Быстрое охлаждение.
- Интеллектуальная разморозка.
- Функция самодиагностики.
- Воздушный фильтр.
- Авторестарт.
- 24-х часовой Таймер
- Охлаждение при низких температурах.
- Подмес свежего воздуха.
- Рекомендуемая площадь помещения 35-40 кв.м

Характеристики

Тип внутреннего блока	Кассетный
Модель кондиционера	12 (до 40 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	18 м
Страна производителя	Великобритания
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	36
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-10 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	8 м
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

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