

Описание товара Внутренний кассетный блок мульти сплит-системы Leberg LSI-M12CB



Описание

Внутренний кассетный блок для мульти сплит-систем модели Leberg LSI-M12CB отличается высокой точностью выдаваемых температур. Прибор может функционировать в режиме охлаждения и обогрева пространства, поэтому способен отрегулировать микроклимат в доме или офисе в любое время года. Устройство надежно защищено от обледенения и в процессе работы практически не создает шума.

Особенности и преимущества:

- Автоматическое поддержание температуры.
- Оптимальный режим работы в ночное время.
- Управление с пульта.
- LCD - дисплей.
- Индикация режимов работы.
- Три скорости вентилятора плюс режим Авто.
- Таймер включения и выключения.
- Функция самодиагностики.
- Система против образования льда.
- Функция запоминания настроек.
- Теплый пуск.

Характеристики

Тип внутреннего блока

Кассетный

Режим работы

Охлаждение и обогрев

Мощность охлаждения	2.5 кВт
Мощность обогрева	2.8 кВт
Страна производителя	Норвегия
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.04 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.04 кВт
Тип блока	Внутренний
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	39
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Расход воздуха, куб. м/ч	650
Габаритный размер (внутреннего блока)	57x26x57см
Вес (внутренний блок)	14.5 кг
Цвет	белый
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

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.