

Описание товара Внутренний кассетный блок мульти сплит-системы Sakata SIMC-50DZ



mitsubishi-comfort.ru

Описание

Sakata серии SIMC — это внутренний блок кассетного типа, который используется в мульти сплит-системах Sakata. Минималистский дизайн оборудования призван не привлекать к себе лишнего внимания. Внутренний блок работает в основных режимах, которые предусмотрены у большинства кондиционеров — это режим «охлаждения» и «нагрева». Стоит заметить, что наружные блоки, с которыми работает представленная модель, позволяют обогревать помещение при довольно низких температурах наружного воздуха. Также среди особенностей работы является быстрый выход на заданную температуру — это обуславливается инверторным управлением компрессора.

Особенности и преимущества Sakata представленной серии:

- Высокая производительность
- Элегантный дизайн
- Быстрый выход на заданные параметры функционирования
- Качественная фильтрация воздуха в помещении
- DC-инверторное управление двигателем компрессора: более быстрое достижение заданной температуры и меньшее потребление электроэнергии по сравнению с неинверторными аналогами
- Индикация режима работы на внутренних блоках сплит-системы
- Озонобезопасный хладагент
- Японский компрессор Toshiba

Характеристики

Страна	Китай
Производитель	Китай

Площадь, м2	50
Режим работы	Холод/тепло
Охлаждение,кВт	5
Обогрев, кВт	5,6
Охлаждающая способность, тыс btu	18
Мах расход воздуха, м3/час	800
Хладагент	R410A
Ø газовой трубы, дюйм	1/2
Ø жидкостной трубы, дюйм	1/4
Предварительный фильтр	Да
Пульт Д/У	Да
Напряжение В	220
Горизонтальная регулировка потока	Автоматическая
Уровень шума, дБа	41
Высота, см	26
Глубина, см	57
Габариты внут. блока (ВхШхГ), см	26x57x57
Ширина, см	57
Вес, кг	18
Гарантия	3 года
Инвертор	Есть
Страна сборки	Япония

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.