

Описание товара Внутренний блок мульти сплит-системы Daikin FNA60A9



Описание

Внутренние подпотолочные инверторные блоки Daikin серии FNA-A(9) предназначены для кондиционирования широких помещений без подвесных потолков, показывают хорошую эффективность работы без потери производительности при высоте помещения до 3.8 м и легко вписываются в любой интерьер. Они адаптированы для работы и на хладагенте R-410A, и на R-32.

Для монтажа блоков достаточно минимального потолочного пространства, они могут размещаться в углах или узких местах, а для их обслуживания требуется всего трёхсантиметровое боковое пространство. В выключенном состоянии закрывки блоков полностью закрываются, поэтому воздухозаборные решётки не видны.

Возможно управление внутренними блоками FNA-A(9) посредством онлайн контроллера через Интернет-соединение с помощью смартфона или компьютера. Программное обеспечение контроллера позволяет реализовать функции: управление одним или несколькими внутренними блоками, отправка на электронную почту предупреждающих сообщений, недельный планировщик, составление графика управления с учётом прогноза погоды.

Особенности и преимущества Daikin FNA60A9:

- Высокое качество и энергоэффективность
- Унифицированный модельный ряд внутренних блоков для работы на хладагентах R-32 и R-410A
- Использование хладагента R-32 уменьшает на 68% воздействие на окружающую среду в аспекте глобального потепления по сравнению с R-410A, также снижается потребление электроэнергии и объем заправленного хладагента
- Идеальное решение для коммерческих помещений без натяжного потолка или с узким

запотолочным пространством

- Подходит для помещений высотой до 3,8 м
- Подходит для комфортного распределения воздуха в больших помещениях благодаря эффекту Коанда: угол подачи воздуха по горизонтали до 100°
- Блок можно располагать в углу или в нише: для обслуживания нужно всего 30 мм пространства сбоку
- Двигатель вентилятора постоянного тока снижает потребление энергии

Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Китай
Площадь, м ²	60
Режим работы	Холод/тепло
Охлаждение, кВт	5.7
Обогрев, кВт	7.2
Охлаждающая способность, тыс btu	22
Мах расход воздуха, м ³ /час	1170
Хладагент	R32
Мах длина трассы, м	30
Ø газовой трубы, дюйм	1/2
Ø жидкостной трубы, дюйм	1/4
Предварительный фильтр	Да
Авторестарт	Да
Непрерывное движение заслонок	Да
Пульт Д/У	Да
Ночной режим	Да
Авто режим	Да
Напряжение В	220
Горизонтальная регулировка потока	Автоматическая
Уровень шума, дБа	33
Ширина, см	127
Габариты внут. блока (ВхШхГ), см	23,5x127x69
Глубина, см	69
Высота, см	23.5
Вес, кг	31
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.