

Описание товара Напольно-потолочная сплит-система Daikin FHA100A/RZASG100MV1



Описание

Серия FHA-A — это напольно-потолочные кондиционеры от компании Daikin наружными блоками Sky Air ADVANCE, которые применяют технологию Bluevolution для наиболее энергоэффективной и экологичной работы. Модельный ряд представлен популярными для коммерческого сектора мощностями и отлично подходит для помещений, где нет подвесных потолков и свободного места рядом с полом для расположения внутреннего модуля. Легко вписываются в любой интерьер, монтируются в углах и узких местах, т.к. требует всего 30 мм зоны обслуживания сбоку. Новые жалюзи и заслонка увеличенной площади внутреннего блока лучше регулируют воздушный поток и температурное распределение, и соответственно повышают уровень комфорта. Обеспечивают распределение воздушных потоков для потолков высотой до 3,8 м без потери производительности. Внутренний блок имеет низкое энергопотребление благодаря применению двигателя вентилятора постоянного тока. Для максимального комфорта блок имеет 5 -скоростей вращения вентилятора.

Особенности и преимущества Daikin FHA100A/RZASG100MV1:

- Идеальное решение для создания комфортного воздушного потока в широких помещениях за счет эффекта Коанда: угол подачи до 100°
- Система обеспечивает простое охлаждение и отопление помещений с высотой потолков до 3,8 м без потери производительности
- Простая установка в новых и отремонтированных помещениях
- Сочетание с технологией R-32 Bluevolution снижает уровень воздействия на окружающую среду на 68% по сравнению R-410A
- Легко монтируется в углах и узких местах, т.к. для обслуживания требуется пространство всего 30 мм с боковой стороны
- Унифицированная номенклатура внутренних блоков, работающих на R-32 и R-410A

- Сниженное потребление энергии благодаря использованию электродвигателя вентилятора постоянного тока специальной конструкции
- Имеется 5 различных ступеней вентилятора для обеспечения максимального комфорта
- Стильный блок, легко вписывается в любой интерьер. Заслонки полностью закрыты, когда блок не работает, воздухозаборные решетки не видны

Характеристики

Тип внутреннего блока	Потолочный
Модель кондиционера	36 (до 100 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	50 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A+/A+
Мощность охлаждения	9500 Вт
Мощность обогрева	10800 Вт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	2490 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	2610 Вт
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Опция
Уровень шума (внутренний блок), Дб	46
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.86
Коэффициент эффективности COP	3.95
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-15 — 46
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 15,5
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Перепад высот	30 м
Расход воздуха, куб. м/ч	1680
Габаритный размер (внутреннего блока)	1590x235x 690х мм
Габаритный размер (внешнего блока)	940x990x 320х мм
Вес (внешний блок)	70 кг
Вес (внутренний блок)	38 кг

Цвет

белый

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.