

Коммерческое предложение от 24.04.2025

Наименование товара: Колонная сплит-система Daikin FVA125A/RZQSG125L9V

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/kolonnye-split-sistemy/kolonnaya-split-sistema-daikin-fva125a-rzqsg125l9v>



DAIKIN Описание

Современный производительный кондиционер Daikin FVA-A колонного типа с наружным блоком серии SEASONAL CLASSIC подходит для обслуживания помещений коммерческого и торгового назначения. Благодаря наличию 3 скоростей вентилятора можно установить комфортный для пользователя режим работы. Внутренние блоки могут работать на обоих типах хладагента R-32 и R-410A. С помощью пульта или вручную можно регулировать направление выдуваемого воздуха из верхней решетки. Предусмотрена функция автоматического перезапуска (Auto Restart). Устройства отвечают самым высоким европейским требованиям качества, а для управления в комплекте имеется удобный пульт.

Особенности и преимущества Daikin FVA125A/RZQSG125L9V:

- Унифицированный модельный ряд внутренних блоков для работы на хладагентах R-32 и R-410A
- 3 скорости вентилятора, автоматический выбор скорости
- Возможность регулирования направления воздушного потока из верхней решетки (с дистанционного пульта или вручную с выбором угла наклона каждой лопасти)

- Функция автоматического перезапуска (Auto Restart)
- Лучшее распределение воздушного потока от вертикального выходного отверстия, верхние заслонки регулируются вручную

Характеристики

Тип внутреннего блока	Колонный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	50 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/B
Мощность охлаждения	12000 Вт
Мощность обогрева	13500 Вт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	4270 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	3960 Вт
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	46
Уровень шума (внешний блок), Дб	49
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	2.81
Коэффициент эффективности COP	3.41
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-15 — 46
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-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)	600x1850x 350x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	940x990x 320x мм
Вес (внешний блок)	74 кг
Вес (внутренний блок)	47 кг
Цвет	белый
Инвертор	Есть

Страна сборки

Бельгия

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.