

## Коммерческое предложение от 23.04.2025

Наименование товара: Колонная сплит-система Daikin FVA125A/RZASG125MV1

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/kolonnye-split-sistemy/kolonnaya-split-sistema-daikin-fva125a-rzasg125mv1>



### Описание

Внутренний блок колонной сплит-системы Daikin FVA-A устанавливается непосредственно на пол, идеально подходит для коммерческих помещений с узким пространством между подвесным потолком и перекрытием или для помещений без подвесных потолков, очень эффективна при работе в помещениях с высокими потолками. Благодаря автоматическому выбору скорости вентилятора или свободно выбираемой из трех значений скорости вращения вентилятора, достигнуто снижение колебаний температуры. В моделях предусмотрен режим работы во время вашего отсутствия, который позволяет сэкономить электроэнергию и поддерживать температуру внутри помещения на заданном уровне. Наивысшая эффективность создается за счет применения нового компрессора и интеллектуальной логики управления, которая оптимизирует эффективность при наиболее часто встречающихся условиях эксплуатации.

### **Особенности и преимущества Daikin FVA125A/RZASG125MV1:**

- Автоматическая установка скорости вентилятора
- 3 скорости вращения вентилятора
- Сочетание с технологией R-32 Bluevolution снижает уровень воздействия на окружающую

среду на 68% по сравнению R-410A

- Ручная регулировка положения заслонок в верхней части устройства
- Возможность регулировки воздушного потока в горизонтальном направлении

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Колонный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	50 м
Мощность охлаждения	12100 Вт
Мощность обогрева	13500 Вт
Страна производителя	Япония
Гарантийный срок	1 года
Пульт дистанционного управления	Опция
Уровень шума (внешний блок), Дб	53
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	2.81
Коэффициент эффективности COP	3.47
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
Габаритный размер (внутреннего блока)	1850x600x 350x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	990x940x 320x мм
Вес (внешний блок)	70 кг
Вес (внутренний блок)	47 кг
Цвет	белый
Инвертор	Есть
Страна сборки	Япония

---

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.