

# Описание товара Кассетная сплит-система Daikin

## FCANH71H/RZAG71NY1



### Описание

Сплит-система Daikin FCAHG-H круглопоточного кассетного типа, подходит для всех типов коммерческих помещений, является оптимальным кондиционером в соотношении цена- качество. Круглопоточный кассетный блок обеспечивает более комфортную среду и даёт существенную экономию потребления энергии в режиме нагрева для коммерческих помещений. Внутренний блок имеет небольшую высоту, монтируется в подвесном потолке, остаётся видна только декоративная панель. Воздушный поток, создаваемый внутренним блоком, обеспечивает равномерное воздушораспределение в помещении на 360 градусов. Так же существует возможность управления распределением потоков воздуха посредством программного блокирования одной или нескольких заслонок через проводной пульт управления.

### **Особенности и преимущества Daikin FCAHG71H/RZAG71NY1:**

- Кассета с высоким КПД обеспечивает высочайшую производительность, значительную экономию энергопотребления
- В сочетании с технологией R-32 Bluevolution снижает воздействие на окружающую среду на 68% по сравнению с R-410A
- Автоматическая очистка фильтра повышает эффективность и комфорт, а также снижает затраты на обслуживание
- Доступны 2 фильтра: стандартный фильтр и фильтр с более мелкой сеткой (для мелкой пыли, например, в магазинах одежды)
- Два дополнительных интеллектуальных датчика повышают энергоэффективность и комфорт
- Индивидуальное управление заслонками: гибкость в соответствии с любой планировкой комнаты без изменения местоположения устройства
- Декоративная панель в современном стиле доступна в 3 различных вариантах

- 5 различных скоростей вращения вентиляторов для максимального комфорта
- Снижение энергопотребления благодаря специально разработанному трубчатому теплообменнику, двигателю вентилятора постоянного тока и дренажному насосу
- Дополнительный воздухозаборник
- Отводной канал позволяет оптимизировать распределение воздуха в помещениях неправильной формы
- Подключение к онлайн-контроллеру
- Стандартный сливной насос с подъемом 675 мм повышает гибкость и скорость установки.

## Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Таиланд
Площадь, м <sup>2</sup>	70
Охлаждение, кВт	6,8
Обогрев, кВт	7,5
Компрессор	Инвертор
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	1272
Мах длина трассы, м	55
Режим работы	Холод/тепло
Режим приточной вентиляции	Опция
Сенсор движения	Опция
Гарантия	3 года
Панель	Опция
Диапазон t на охлаждение, °C	-20...+52
Диапазон t на обогрев, °C	-20...+18
Хладагент	R32
Класс энергоэффективности (SEER/SCOP)	A++/A+
Ø жидкостной трубы, дюйм	3/8
Ø газовой трубы, дюйм	5/8
Дренажная помпа	Да
Напряжение, В	220/380

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.