

## Настенная сплит-система Daikin FAQ71B / RQ71BV3



Настенная сплит-система **Daikin FAQ71B / RQ71BV3** предназначена для создания комфортных климатических условий в магазинах, офисных и промышленных помещениях. Кондиционер не только охлаждает или обогревает воздух, но и осушает его при повышенной влажности без изменения температуры воздуха.

### Особенности:

- Воздушный фильтр для очистки воздуха от частиц пыли
- Вентиляция без обогрева и охлаждения
- Автоматическое переключение рабочих режимов - в зависимости от заданных параметров и фактической температуры кондиционер автоматически переключает режим
- Вертикальный и горизонтальный автосвинг распределяет потоки воздуха, обеспечивая равномерную температуру во всем помещении
- 5 различных схем распределения воздушных потоков
- Функция самодиагностики указывает отказы в системе или отклонения нормального режима работы, упрощая техническое обслуживание
- Автоматический перезапуск в случае перебоя с питанием с сохранением всех заданных параметров
- Централизованный пульт ДУ для индивидуального или группового управления несколькими внутренними блоками из одной точки
- Ночной режим работы - энергосберегающий режим не допускающий переохлаждения или перегрева
- 72-часовой таймер
- Класс энергопотребления (охлаждение / нагрев): D / D

### Опции (заказываются отдельно):

- Пульт управления BRC1D52
- Пульт управления BRC1E52A
- Пульт управления BRC7E618
- Зимний комплект Nord для обеспечения эффективной работы на охлаждение при отрицательных температурах воздуха

*Внимание! На фото аналогичные модели блоков другого размера.*

**Цена: 253490 руб.**

Характеристики	
СОР	3,1 / 3,21
EER	2,68 / 2,81
Цвет	белый
Газовые	15,88 мм
Хладагент	R410a

## Характеристики

Жидкостные	9,52 мм
Напряжение	220 В
Вес (внеш. блок)	84 кг
Расход воздуха	900 / 1140 м3/ч
Режим обогрева	от -10 до 15 °С
Вес (внутр. блок)	13 кг
Режим вентиляции	True
Режим охлаждения	от -5 до 46 °С
Высота (внеш. блок)	770 мм
Мощность обогрева	8 кВт
Площадь помещения	70 м2
Ширина (внеш. блок)	900 мм
Высота (внутр. блок)	290 мм
Глубина (внеш. блок)	320 мм
Ширина (внутр. блок)	1050 мм
Глубина (внутр. блок)	230 мм
Мощность охлаждения	7.1 кВт
Страна-производитель	Япония
Диаметр труб хладагента	Жидкостные 9,52 мм Газовые: 15,88 мм
Энергопотребление в год	1265 / 1325 кВт/ч
Макс. уровень шума (внеш. блок)	53 дБ
Макс. уровень шума (внутр. блок)	43 дБ
Уровень шума внутреннего блока	мин. 37 дБ
Максимальная длина трубопровода	70 м
Потребляемая мощность при обогреве	2.58 кВт
Допустимая температура окруж. среды	Режим охлаждения от -5 до 46 °С Режим обогрева: от -10 до 15 °С
Потребляемая мощность при охлаждении	2.65 кВт
Максимальный перепад высот (внутренний блок выше наружного)	30 м

Более подробно о процессе вакуумирования различных продуктов вы можете посмотреть на нашем Ютуб Канале - [https://www.youtube.com/channel/UC6ffXcwIBZnnLagSc6GQ19Q?view\\_as=subscriber](https://www.youtube.com/channel/UC6ffXcwIBZnnLagSc6GQ19Q?view_as=subscriber)

Учредительные документы АЛЬФАПРОМ можно посмотреть по ссылке  
<https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1eo-5CxMECvxu0RKpH8kVtKtbm2NtzHWg>

Так же Вы можете приобрести оборудование стоимостью от 300 000 рублей в лизинг, в этом Вам всегда помогут наши партнеры, **Сименс Финанс** и **Балтийский лизинг**.

Компания АЛЬФАПРОМ имеет статус мультибрендовой компании! Поэтому МЫ можем подобрать ВАМ оборудование под любую вашу задачу и бюджет. Являемся официальными дилерами крупнейших европейских и китайских производителей упаковочного оборудования

**С уважением**

**Команда АЛЬФАПРОМ 8(800)-200-29-23**