

## **Коммерческое предложение от 08.05.2025**

Наименование товара: **Канальная сплит-система Daikin FBA71A9/RQ71BW**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/\\_daikin\\_fba71a9\\_rq71bw\\_40t](https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/_daikin_fba71a9_rq71bw_40t)



### **Описание**

Канальный кондиционер Daikin FBA представляет собой модель средненапорного кондиционера. Мощный и производительный кондиционер станет хорошим выбором для офиса или другого коммерческого помещения. Система отлично справляется с охлаждением/обогревом даже помещений сложной формы. Уменьшенный теплообменник, двигатель постоянного тока вентилятора и дренажной помпы помогли снизить потребление электроэнергии. Теплообменник внешнего блока обработан специальным антикоррозийным покрытием для продления срока службы.

### **Особенности и преимущества Daikin FBA71A9/RQ71BW:**

- Самый тонкий (245 мм) внутренний блок в данном классе
- Низкий уровень шума
- Внешнее статическое давление до 150 Па
- Возможность автоматической или ручной регулировки статического давления вентилятора
- Воздухоочистительный фильтр длительного срока службы
- Отвод конденсата с помощью встроенного дренажного насоса (высота подъема – до 625 мм)
- Возможность осуществлять забор воздуха снизу
- Подмес атмосферного воздуха повышает содержание кислорода в воздухе помещения

- Программная осушка воздуха обеспечит снижение влажности при минимальном снижении температуры
- Двойной контроль температуры
- Управление скоростью вентилятора
- Функция «Никого нет дома»
- Управление одним касанием
- Функция самодиагностики
- Недельный таймер
- Автоматический выбор режима
- Технология энергосбережения
- Спиральный компрессор (Scroll)
- Автоматический перезапуск
- Антикоррозионная защита
- Автоматическая оттайка инея
- Защита от предельных температур
- Wi-Fi контроллер (опция)

## Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Малайзия
Охлаждение, кВт	7,1
Обогрев, кВт	8,0
Компрессор	Не инвертор
Площадь, м <sup>2</sup>	71
Напор, Па	150
Потребление при охлаждении, кВт	2.06
Потребление при обогреве, кВт	2.14
Воздухообмен, м <sup>3</sup> /ч	1080
Max длина трассы, м	70
Режим работы	Холод /Тепло
Режим приточной вентиляции	Есть
Средненапорный	Да
Тип установки	Горизонтальная
Напряжение, В	220 В
Фильтр тонкой очистки	Да
Гарантия	3 года

---

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.