

Настенная сплит-система Daikin FAQ100B / RQ100BW1



Настенная сплит-система **Daikin FAQ100B / RQ100BW1** 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
- Ночной режим работы - энергосберегающий режим не допускающий переохлаждения или перегрева
- 72-часовой таймер
- Класс энергопотребления (охлаждение / нагрев): C / C

Опции (заказываются отдельно):

- Пульт управления BRC1D52
- Пульт управления BRC1E52A
- Пульт управления BRC7C510
- Зимний комплект Nord для обеспечения эффективной работы на охлаждение при отрицательных температурах воздуха

Внимание! На фото аналогичные модели блоков другого размера.

Цена: 289270 руб.

Характеристики	
СОР	2,83 / 2,93
EER	2,81 / 2,84
Цвет	белый
Газовые	15,88 мм
Хладагент	R410a
Жидкостные	9,52 мм

Характеристики

Напряжение	Внутренний блок 220 В Наружный блок: 380 В
Наружный блок	380 В
Вес (внеш. блок)	101 кг
Расход воздуха	от 1140 до 1380 м3/ч
Режим обогрева	от -10 до 15 °С
Вес (внутр. блок)	26 кг
Внутренний блок	220 В
Режим вентиляции	True
Режим охлаждения	от -5 до 46 °С
Высота (внеш. блок)	1170 мм
Мощность обогрева	11.2 кВт
Площадь помещения	100 м2
Ширина (внеш. блок)	900 мм
Высота (внутр. блок)	360 мм
Глубина (внеш. блок)	320 мм
Ширина (внутр. блок)	1570 мм
Глубина (внутр. блок)	200 мм
Мощность охлаждения	10 кВт
Страна-производитель	Япония
Диаметр труб хладагента	Жидкостные 9,52 мм Газовые: 15,88 мм
Энергопотребление в год	1760 / 1780 кВт/ч
Макс. уровень шума (внеш. блок)	53 дБ
Макс. уровень шума (внутр. блок)	45 дБ
Уровень шума внутреннего блока	мин. 41 дБ
Максимальная длина трубопровода	70 м
Потребляемая мощность при обогреве	3.96 кВт
Допустимая температура окруж. среды	Режим охлаждения от -5 до 46 °С Режим обогрева: от -10 до 15 °С
Потребляемая мощность при охлаждении	3.56 кВт

Характеристики

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/UC6ffXcwIBZnnLagSc6GO19Q?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