

Внешний блок мультizonальной системы Daikin RXYQ8T9

Внешний блок мультizonальной системы **Daikin RXYQ8T9** серии VRV IV предназначен для подключения нескольких внутренних блоков и создания комфортных климатических условий в различных помещениях. Система VRV представляет собой модульную конструкцию, позволяющую разбивать процесс замены на несколько этапов.

Универсальность внешнего блока позволяет подключать внутренние блоки различных типов с отдельным управлением.

Особенности:

- Программное обеспечение «Конфигуратор VRV» позволяет быстро и точно определить требуемую конфигурацию оборудования, выполнить необходимые настройки и осуществить ввод в эксплуатацию
- Функция регулирования температуры кипения хладагента (Variable Refrigerant Temperature) обеспечивает индивидуальную настройку VRV системы для создания максимального комфорта
- Дисплей на наружном блоке позволяет быстро выполнить установку на месте, получить информацию о возможных ошибках, проверить параметры и основные функции
- Использование переменной температуры кипения хладагента позволяет повысить сезонную эффективность вплоть до 28%
- Простой монтаж, автоматическая дозаправка системы и тестирование
- Установка в любом здании: внутри или снаружи



Цена по запросу.

| Характеристики | |
|------------------|-------------------------------------|
| Газовая | 19,1 мм |
| Инвертор | True |
| Хладагент | R410a |
| Жидкостная | 9,52 мм |
| Напряжение | 380 В |
| Диаметр труб | Жидкостная 9,52 мм Газовая: 19,1 мм |
| Перепад высот | 90 м |
| Разновидность | внешний блок |
| Вес (внеш. блок) | 187 кг |
| Режим обогрева | от -20 до 15,5 °С |

| Характеристики | |
|---|--|
| Режим охлаждения | от -5 до 43 °С |
| Высота (внеш. блок) | 1680 мм |
| Мощность обогрева | 25 кВт |
| Ширина (внеш. блок) | 930 мм |
| Глубина (внеш. блок) | 765 мм |
| Мощность охлаждения | 22.4 кВт |
| Страна-производитель | Япония |
| Индекс внутренних блоков | от 100 до 260 |
| Общая длина трубопровода | 1000 м |
| Диапазон производительности | 8 HP |
| Макс. уровень шума (внеш. блок) | 58 дБ |
| Потребляемая мощность при обогреве | 5.5 кВт |
| Допустимая температура окруж. среды | Режим охлаждения от -5 до 43 °С Режим обогрева: от -20 до 15,5 °С |
| Потребляемая мощность при охлаждении | 5.21 кВт |
| Максимальное количество внутренних блоков | 17 |

Более подробно о процессе вакуумирования различных продуктов вы можете посмотреть на нашем Ютуб Канале - 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