

## Внешний блок мультizonальной системы Daikin RKXYQ5T

Внешний компрессорный блок мультizonальной системы **Daikin RKXYQ5T** серии VRV IV-i 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:

- Уникальная «невидимая» система: внешний блок, устанавливаемый внутри
- Компрессор и конденсатор находятся в отдельных корпусах
- Новая конструкция блока электроники: петли для облегчения обслуживания для полного доступа с фронтальной части ко всем ЭРВ, аккумулятору, компрессору, датчикам и другим компонентам
- Компрессорный и конденсаторный блоки могут быть расположены на большом удалении, что предоставляет большой выбор из разнообразных вариантов монтажа системы

## Цена по запросу.

Характеристики	
Газовая	15,9 мм
Инвертор	True
Хладагент	R410a
Жидкостная	9,55 мм
Напряжение	380 В
Диаметр труб	Между компрессорным и конденсаторным блоками Жидкостная: 12,7 мм Газовая: 19,1 мм Между компрессорным блоком и внутренними блоками: Жидкостная: 9,55 мм Газовая: 15,9 мм
Разновидность	внешний блок
Вес (внеш. блок)	77 кг
Режим обогрева	от -20 до 15,5 °С
Режим охлаждения	от -5 до 46 °С
Высота (внеш. блок)	701 мм
Мощность обогрева	14 кВт

Характеристики	
Ширина (внеш. блок)	600 мм
Глубина (внеш. блок)	554 мм
Мощность охлаждения	14 кВт
Страна-производитель	Япония
Место установки блоков	от 5 до 35 °С
Индекс внутренних блоков	от 62,5 до 162,5
Диапазон производительности	5 HP
Макс. уровень шума (внеш. блок)	47 дБ
Потребляемая мощность при обогреве	3.68 кВт
Допустимая температура окружающей среды	Режим охлаждения от -5 до 46 °С Режим обогрева: от -20 до 15,5 °С Место установки блоков: от 5 до 35 °С
Потребляемая мощность при охлаждении	4.38 кВт
Максимальное количество внутренних блоков	10
Между компрессорным и конденсаторным блоками	Жидкостная 12,7 мм Газовая: 19,1 мм
Между компрессорным блоком и внутренними блоками	Жидкостная 9,55 мм Газовая: 15,9 мм

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**