

Описание товара Канальная сплит-система Toshiba RAV-RM1101BTP-E/RAV-GM1101ATP-E



Описание

Сплит-система канального типа Toshiba RM_ВТР равномерно распределяет температуру для конструкции воздуховодов разной сложности. Данная модель относится кондиционерам с инверторным управлением, характеризующимся быстрым охлаждением/нагревом, возможность поддерживать заданную температуру, почти бесшумной работой и низким уровнем затрат электроэнергии.

Особенности и преимущества Toshiba RAV-RM1101BTP-E/RAV-GM1101ATP-E:

- Эргономичный дизайн и гибкость монтажа
- Отличная рабочая эффективность
- Приток свежего воздуха
- Низкий уровень шума
- Встроенный дренажный насос
- Простое обслуживание
- Интуитивное управление

Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Япония
Охлаждение, кВт	10
Обогрев, кВт	11.2
Площадь, м ²	100
Компрессор	Инвертор

Напор, Па	120
Потребляемая мощность охлаждения, Квт	3.63
Потребляемая мощность обогрева, Квт	3.38
Воздухообмен, м ³ /ч	2100
Длина трассы, м	30
Режимы работы	Холод /Тепло
С дренажной помпой	Да
Средненапорный	Да
Тип установки	Горизонтальная
Напряжение, В	220 В
Гарантия	3 года

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.