

Описание товара Канальная сплит-система Toshiba RAV-RM1601BTP-E/RAV-GM1601AT8P-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-RM1601BTP-E/RAV-GM1601AT8P-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	Таиланд
Охлаждение, кВт	14,0
Обогрев, кВт	16,0
Компрессор	Инвертор
Площадь, м2	140

Напор, Па	120
Потребление при обогреве, кВт	5,13
Потребление при охлаждении, кВт	4,69
Воздухообмен, м3/ч	2100
Мах длина трассы, м	50
Режим работы	Холод /Тепло
Режим приточной вентиляции	Есть
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.