

# Описание товара Канальная сплит-система Toshiba RAV-RM801BTP-E/RAV-GM801ATP-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-RM801BTP-E/RAV-GM801ATP-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	7.1
Обогрев, кВт	8
Компрессор	Инвертор
Площадь, м2	70

Напор, Па	120
Потребление при охлаждении, кВт	3.55
Потребление при обогреве, кВт	3.2
Воздухообмен, м3/ч	1200
Мах длина трассы, м	30
Режим работы	Холод /Тепло
Дренажная помпа	Да
Средненапорный	Да
Тип установки	Горизонтальная
Напряжение, В	220 В
Гарантия	3 года

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.