

Описание товара Кассетная сплит-система

Toshiba RAV-RM1101UTP-E/RAV-GP1101AT8-E



Описание

Сплит-система Toshiba RM_UTP имеет встраиваемый в подвесной потолок кассетный блок, для чего подогнаны его размеры и позволяют быстро его смонтировать. С помощью регулировки заслонок можно осуществлять воздухообмен в помещении для установки требуемой температуры. Внутренний блок регулируется с помощью пульта ДУ.

Особенности и преимущества Toshiba RAV-RM1101UTP-E/RAV-GP1101AT8-E:

- Наружные блоки Super Digital Inverter
- Индивидуальная настройка положения каждой из 4-х жалюзи, 4 режима качания
- Широкий воздушный поток по всем направлениям
- Функция самоочистки, наконечник с ионами серебра
- Встроенный сливной насос
- Компактный корпус при высоте блока 256 мм
- Малый вес упрощает и ускоряет монтаж

Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Таиланд
Площадь, м ²	100
Охлаждение, кВт	10
Обогрев, кВт	11,2
Компрессор	Инвертор

Расход воздуха, м3/ч	2010
Длина трассы, м	75
Режим работы	Холод/тепло
Гарантия	3 года
Панель	В комплекте
Потребление при охлаждении, кВт	4.29
Потребление при обогреве, кВт	3.93
Диапазон t на охлаждение, °C	-15...+46
Диапазон t на обогрев, °C	-15...+15
Хладагент	R32
Класс энергоэффективности (SEER/SCOP)	A++/A+
Ø жидкостной трубы, дюйм	3/8
Ø газовой трубы, дюйм	5/8
Дренажная помпа	Да
Напряжение, В	380

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.