

Описание товара Кассетная сплит-система

Toshiba RAV-GM1401UT-E/RAV-GM1401ATP-E



Описание

Сплит-система Toshiba RM_UT характеризуется большими возможностями в области охлаждения и обогрева в соответствии с сезонными изменениями погоды. Кассетный блок имеет современную конструкцию, удобную для встраивания в подвесной потолок, а декоративная панель позволяет с помощью заслонок регулировать потоки воздуха.

Особенности и преимущества Toshiba RAV-GM1401UT-E/RAV-GM1401ATP-E:

- Наружные блоки Digital Inverter
- Высший класс SEER и SCOP, благодаря теплообменнику обработанному Magic Coil, высокоэффективному двигателю вентилятора и большому вентиляционному отверстию для кондиционирования воздуха
- Энергосбережение с помощью датчика присутствия, который автоматически отключает установку, если в помещении никого нет
- Конструкция заслонки для оптимального распределения воздуха
- Индивидуальная настройка положения жалюзи: 3 различных режима поворота: стандартный, диагональный, в противоположных направлениях и поворотный
- 5 ступеней вентилятора для точного управления потоком воздуха
- Простой и элегантный дизайн подходит для различных помещений

Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Таиланд
Площадь, м2	125

Охлаждение, кВт	12,5
Обогрев, кВт	14
Компрессор	Инвертор
Расход воздуха, м3/ч	2250
Мах длина трассы, м	50
Режим работы	Холод/тепло
Сенсор движения	Опция
Гарантия	3 года
Панель	В комплекте
Потребление при охлаждении, кВт	2.91
Потребление при обогреве, кВт	3.04
Диапазон t на охлаждение, °C	-15...+52
Диапазон t на обогрев, °C	-27...+15
Хладагент	R32
Ø жидкостной трубы, дюйм	3/8
Ø газовой трубы, дюйм	5/8
Дренажная помпа	Да
Напряжение, В	220

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.