

Описание товара Кассетная сплит-система

Toshiba RAV-RM1401UTP-E/RAV-GM1401AT8P-E



Описание

Кассетный кондиционер Toshiba RM_UTP – это энергоэффективное устройство с инверторным управлением. Данная модель характеризуется стильным дизайном, а также низким уровнем звукового давления. Прибор оборудован системой самоочистки, а также защитой от размножения бактерий.

Особенности и преимущества Toshiba RAV-RM1401UTP-E/RAV-GM1401AT8P-E:

- Хладагент R32
- Энергоэффективность класса A++
- Инверторный тип компрессора
- Минимальный уровень звука в режиме охлаждения и в режиме обогрева
- Мониторинг энергопотребления с пульта управления
- Съемные угловые панели внешнего блока для легкого доступа
- Функции автоматической диагностики и самодиагностики
- Возможность подмеса свежего воздуха
- Комплектация разными видами пультов с различными функциональными возможностями
- Индивидуальное управление каждой створкой жалюзи (3 положения)
- Недельный таймер для автоматического включения/выключения прибора в нужный момент времени
- Ионы серебра для защиты от плесени в зоне отвода дренажа
- Дренажный насос с высотой подъема конденсата 850 мм

Характеристики

Страна

Япония

Производитель	Таиланд
Площадь, м ²	120
Охлаждение, кВт	12
Обогрев, кВт	13
Компрессор	Инвертор
Расход воздуха, м ³ /ч	2100
Мах длина трассы, м	50
Режим работы	Холод/тепло
Режим приточной вентиляции	Опция
Гарантия	3 года
Панель	В комплекте
Потребление при охлаждении, кВт	4.29
Потребление при обогреве, кВт	3.46
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.