

Описание товара Сплит-система Roda RS-GR07RV/RU-GR07RV Revolution



Описание

Roda Revolution – это модель современного кондиционера настенного монтажа, который предназначен для установки в помещения, площадью не более 20 м². Он позволяет как охлаждать, так и нагревать воздух, а также осушать его при повышенной влажности. Оснащен дисплеем и пультом ДУ.

Особенности и преимущества Roda RS-GR07RV/RU-GR07RV Revolution:

- Класс энергоэффективности: A
- Энзимный фильтр
- Wi-Fi ready
- Режимы работы: охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение, авто
- Современный интуитивно понятный пульт дистанционного управления с подсветкой
- Экологичный фреон R410a
- Стильный матовый корпус внутреннего блока
- 4D воздушный поток
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Низкий уровень шума
- Функция Anti-F
- Функция Display
- Функция iFeel
- Функция iClean
- Функция Quiet
- Функция Sleep
- Функция Swing

- Функция Timer
- Авторестарт
- Автоматическая защита
- Антисквозняк
- Самоочистка
- Самодиагностика
- Защитная крышка клапанов внешнего блока
- Разморозка наружного блока Intelligent Defrosting
- Blue fin покрытие всех теплообменников
- Антикоррозийное покрытие корпуса наружного блока
- Удобство в гарантийном и постгарантийном обслуживании
- Гарантия до 5 лет (подробнее в гарантийном талоне).

Характеристики

Страна бренда	Германия
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	28.5 кг
Площадь помещения	20 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	17
Мощность охлаждения	2.1 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	7 (до 15-20 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.654 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	600
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	24.4 × 64.9 × 45.6 см
Вес (внутренний блок)	8.5 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	0.609 кВт
Мощность обогрева	2.2 кВт

Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	18 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Максимальная длина трассы	20 м
Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внешнего блока)	20.1 × 79.2 × 29.2 см
Вес (внешний блок)	20 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	38
Коэффициент эффективности COP	3.61
Коэффициент эффективности EER	3.21
Бренд	Roda

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.