

Коммерческое предложение от 14.05.2025

Наименование товара: Сплит-система Roda RS-GRL12RV/RU-GRL12RV Revolution DC Inverter

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/roda_rs_grl12rv_ru_grl12rv_revolution_dc_inverter



Описание

Roda Revolution inverter – это инверторный настенный кондиционер, который предназначен для небольших помещений, площадью не более 35 м2. Он отличается высокой производительностью при очень низком потреблении электроэнергии и почти бесшумной работе. Работает в режимах холод/тепло.

Особенности и преимущества Roda RS-GRL12RV/RU-GRL12RV Revolution DC Inverter:

- DC-INVERTER
- Класс энергоэффективности: A++
- Энзимный фильтр
- Ионизатор Cold Plasma
- Wi-Fi ready
- Режимы работы: охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение, авто
- Современный интуитивно понятный пульт дистанционного управления с подсветкой
- Экологичный фреон R32

- Стильный матовый корпус внутреннего блока
- Низкий уровень шума
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- 4D воздушный поток
- 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	31.5 кг
Площадь помещения	35 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	23
Мощность охлаждения	3.65 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТУ	12 (до 35-40 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.18 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 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	22.4 × 94 × 31.6 см
Вес (внутренний блок)	7.5 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.1 кВт
Мощность обогрева	3.8 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-10 — 49
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-25 — 30
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)	28 × 70.5 × 53 см
Вес (внешний блок)	24 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	51
Бренд	Roda

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.