

## Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Внутренний настенный блок мультizonальной системы VRF Roda RAW-18V1

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/multizonalnye-vrv-sistemy/vnutrenniy-nastennyy-blok-multizonalnoy-sistemy-vrf-roda-raw-18v1>



### Описание

Мультizonальный настенный блок модели **Roda RAW-V1** отличается простотой в монтаже и компактными размерами. Агрегат работает практически бесшумно и при этом считается высокопроизводительным оборудованием. Блок рассчитан на качественное охлаждение и обогрев помещений. В корпус прибора встроен приемник ИК-сигналов.

### **Особенности и преимущества:**

- Изящный и компактный дизайн. Белый цвет корпуса.
- Низкий уровень шума. Небольшой вес.
- Антибактериальный фильтр.
- Авторежим.
- Авторестарт.
- ИК-пульт в комплекте.

### Характеристики

Тип блока	Внутренний
Воздухообмен, м3/час	650 — 850
Страна производителя	Германия
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	5.6 кВт
Мощность обогрева	6 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.08 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.08 кВт
Цвет	белый
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	45
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Габаритный размер (внутреннего блока)	97 x 23.5 x 31.5 см
Габаритный размер (декоративной панели)	950 x 50 x 950 мм
Вес (внутренний блок)	14 кг
Расход воздуха, куб. м/ч	600
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), *С	-5 — 52
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), *С	-20 — 24
Коэффициент эффективности EER	3.22
Коэффициент эффективности COP	3.63
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

---

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.