

## Коммерческое предложение от 12.04.2025

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.