

Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Внутренний кассетный блок мультizonальной системы VRF Leberg LXC4-32V1

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/multizonalnye-vrv-sistemy/vnutrenniy-kassetnyy-blok-multizonalnoy-sistemy-vrf-leberg-lxc4-32v1>



Характеристики

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Тип блока | Внутренний |
| Воздухообмен, м3/час | 1 050 — 1 500 |
| Страна производителя | Норвегия |
| Тип внутреннего блока | Кассетный |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Мощность охлаждения | 9 кВт |
| Мощность обогрева | 11 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 0.071 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 0.068 кВт |
| Цвет | белый |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Пульт дистанционного управления | Да |

| | |
|---|---------------------|
| Уровень шума (внутренний блок), Дб | 41 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 9.52 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 15.88 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 83.5 x 24 x 83.5 см |
| Габаритный размер (декоративной панели) | 950 x 50 x 950 мм |
| Вес (внутренний блок) | 27 кг |
| Расход воздуха, куб. м/ч | 1700 |
| 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 |
| Фильтр грубой очистки (приток) | G3 (EU3) |
| Фильтр грубой очистки (вытяжка) | G3 (EU3) |
| Максимальная длина трассы | 7.5 м |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A |
| Внешнее статическое давление, Па | 120 |
| 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.