

Описание товара Наружный блок VRF Electrolux

ESVMO-160



Описание

Наружный блок VRF Electrolux ESVMO-160 — важная составляющая идеального микроклимата в помещении. Купить такую климатическую технику — значит обеспечить максимальный комфорт для работы и отдыха. Современная система обслуживает значительную площадь, а также нередко играет роль декоративного элемента интерьера, что обусловлено относительно небольшими габаритами и эстетичным внешним видом. Это и определяет цену оборудования. Перед оформлением заказа вы можете проконсультироваться с сотрудником интернет-магазина.

Характеристики

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Тип блока | Наружный блок |
| Воздухообмен, м3/час | 480 — 660 |
| Страна производителя | Швеция |
| Тип внутреннего блока | Напольный |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Мощность охлаждения | 10.5 кВт |
| Мощность обогрева | 11.1 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 3 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 3.2 кВт |
| Цвет | белый |
| Гарантийный срок | 2 года |
| Пульт дистанционного управления | Опция |

| | |
|---|---------------------|
| Уровень шума (внутренний блок), Дб | 60 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 9.52 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 15.88 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 1006 x 220 x 639 мм |
| Габаритный размер (декоративной панели) | 1070 x 55 x 700 мм |
| Вес (внутренний блок) | 21 кг |
| Расход воздуха, куб. м/ч | 4154 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), *С | -15 — 49 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), *С | -15 — 27 |
| Коэффициент эффективности EER | 3.23 |
| Коэффициент эффективности COP | 3.4 |
| Фильтр грубой очистки (приток) | G3 (EU3) |
| Фильтр грубой очистки (вытяжка) | G3 (EU3) |
| Максимальная длина трассы | 150 м |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A |
| Внешнее статическое давление, Па | 60 |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 97 x 80.3 x 37 см |
| Количество подключаемых внутренних блоков до: | 9 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 56 |
| Перепад высот | 30 м |
| Вес (внешний блок) | 66 кг |
| Инвертор | Есть |
| Страна сборки | Китай |

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.