

# Описание товара Наружный блок мульти сплит-системы Vivax ACP-27COFM79AERIs



## Описание

Наружный блок мультисплит-системы VIVAX ACP-COFM AERIs служит для создания благоприятного микроклимата в помещениях в любое время года. В зависимости от модели позволяет подключать от 2 до 6 внутренних блоков и обогревать/охлаждать одновременно несколько комнат. Оборудование отличается высокой энергоэффективностью и эксплуатационными характеристиками.

## **Особенности и преимущества Vivax ACP-27COFM79AERIs:**

- Обогрев поддона внешнего блока
- Обогрев компрессора
- 3D DC INVERTOR
- Широкий температурный диапазон эффективной работы: от -20°C на обогрев и до +50°C на охлаждение
- Обнаружение ошибок и их отображение
- Крышка клапана
- Компрессор PTC и конденсационные нагреватели
- Память последнего режима.

## Характеристики

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Площадь помещения    | 79 кв. м.            |
| Режим работы         | Охлаждение и обогрев |
| Инвертор             | Да                   |
| Страна производителя | Хорватия             |

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Страна сборки   | Китай                   |
| Цвет  | белый                   |
| Тип блока   | Наружный                |
| Мощность охлаждения                                     | 7.913 кВт               |
| Мощность обогрева                                       | 8.206 кВт               |
| Потребляемая мощность (охлаждение)                      | 2.45 кВт                |
| Потребляемая мощность (обогрев)                         | 2.21 кВт                |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A++/A+                  |
| Максимальная длина трассы                               | 60 м                    |
| Гарантийный срок  | 3 года                  |
| Количество подключаемых внутренних блоков до            | 3                       |
| Модель кондиционера                                     | Vivax ACP-COFM<br>AERIs |
| Уровень шума (внешний блок), Дб                         | 58                      |
| Электропитание  | 220-240/1/50            |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C  | -15 — 50                |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C     | -20 — 24                |
| Диаметр жидкой магистрали, мм                           | 6.35                    |
| Диаметр газовой магистрали, мм                          | 9.52                    |
| Перепад высот   | 10 м                    |
| Хладагент   | R 32                    |
| Габаритный размер (внешнего блока)                      | 34.2 × 89 × 67.3 см     |
| Вес (внешний блок)                                      | 48 кг                   |
| Вес   | 48 кг                   |

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.