

Описание товара Канальная сплит-система Ecoclima ECLMD-TC24/4R1/ECL-TC24/4R1(U)



Описание

Сплит-система канального типа ECOCLIMA серии Profi Line оборудована современной системой энергопотребления, благодаря использованию систем автоматики и программному обеспечению. Конструкция канального кондиционера позволяет устанавливать внутренние блоки практически в любом месте, что дает широкие возможности проектирования систем кондиционирования для просторных помещений, обеспечивая качественную и равномерную циркуляцию воздуха. Подойдет для любого интерьера, а также для больших помещений и помещений сложных форм. Благодаря возможности установки внутреннего блока кондиционера вне границ обслуживаемого помещения, идеально подходит для помещений с повышенными требованиями к уровню шума. Легкость установки и обслуживания, высокая производительность и доступная стоимость делают эту модель одной из самых востребованных.

Особенности и преимущества Ecoclima ECLMD-TC24/4R1/ECL-TC24/4R1(U):

- Не заметен в помещении. Подойдет для любого стиля интерьера
- Для больших помещений и помещений сложных форм
- Для помещений с повышенными требованиями к уровню шума. Благодаря возможности установки внутреннего блока кондиционера вне границ обслуживаемого помещения
- Возможность управления беспроводным ИК-пультом (опционально)
- Возможность подключения воздуховода подачи свежего воздуха непосредственно к внутреннему блоку
- Отвод дренажа с двух сторон: слева/справа
- Настенный пульт дистанционного управления
- Система самодиагностики
- Авторестарт

- Номинальное статическое давление 70Па
- Возможность выбора стороны забора воздуха - сзади или снизу.

Характеристики

| | |
|--|----------------------|
| Страна бренда | Германия |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | серебристый |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Вес | 75 кг |
| Площадь помещения | 70 кв. м. |
| Инверторное управление | Нет |
| Уровень шума в/б, Дб | 41 |
| Мощность охлаждения | 7 кВт |
| Охлаждающая способность, тыс. BTU | 24 (до 70-80 м.кв) |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 2.05 кВт |
| Расход воздуха, м ³ /час | 1400 |
| Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев) | A/A |
| Wi-fi управление | Нет |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Тип внутреннего блока | Канальный |
| Хладагент | R 410A |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 60.5 × 92 × 21 см |
| Вес (внутренний блок) | 28 кг |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 1.85 кВт |
| Мощность обогрева | 7 кВт |
| Диапазон t наружного воздуха (холод), °C | -5 — 48 |
| Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C | -15 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 9.52 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 15.88 |
| Максимальная длина трассы | 30 м |
| Перепад высот | 15 м |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 33 × 84.5 × 70 см |
| Вес (внешний блок) | 47 кг |

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 56 |
| Коэффициент эффективности COP | 3.78 |
| Коэффициент эффективности EER | 3.41 |
| Завод | TCL |
| Марка компрессора | Highly |
| Бренд | Ecoclima |

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.