

Описание товара 13.07.2025

Наименование товара: Напольно-потолочная сплит-система Jax ACT-36HE5/ACX-36HE5

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/_jax_act_36he5_acx_36_e5



Описание

Сплит система JAX ACT-36HE5/ACX-36HE5 напольно-потолочного типа характеризуется возможностью установки несколькими способами: вертикально на стене у пола или горизонтально под потолком. Горизонтальная установка сохраняет внутреннее пространство. Вертикальная установка помогает предотвратить потерю внутреннего воздуха. Внутренний блок сплит системы прекрасно впишется в Ваш интерьер благодаря современному дизайну и обтекаемым линиям корпуса внутреннего блока. Управление всеми функциями и режимами работы, а так же регулирование требуемой температуры и управление воздушным потоком производится с помощью ИК пульта управления. Наружный блок сплит системы постоянной производительности, неинверторный.

Особенности и преимущества Jax ACT-36HE5/ACX-36HE5:

- LED Display
- дренажный насос
- функция запоминания настроек
- самодиагностика
- Режим «Турбо». Режим, позволяет быстро достичь требуемой температуры в помещении

- Функция «Restart». В случае если выключилось электричество, Ваша сплит система автоматически включится после восстановления питания с последними сохраненными параметрами
- Программированный таймер. Функция, позволяющая программировать время автоматического включения и выключения кондиционера в течение суток
- Режим «Auto Swing». Автоматическое изменение направления потоков воздуха.

Характеристики

| | |
|---|----------------------|
| Модель кондиционера | 36 (до 100 м.кв) |
| Площадь помещения | 100 кв. м. |
| Тип внутреннего блока | Напольно-потолочный |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Инвертор | Да |
| Страна производителя | Австралия |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | белый |
| Мощность охлаждения | 10.1 кВт |
| Мощность обогрева | 12 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 3.2 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 3.4 кВт |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A |
| Максимальная длина трассы | 20 м |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Wi-fi управление | Нет |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Уровень шума в/б, Дб | 48 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 60 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Коэффициент эффективности EER | 3.16 |
| Коэффициент эффективности COP | 3.53 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C | -15 — 48 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C | -15 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 9.52 |

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Диаметр газовой магистрали, мм | 15.88 |
| Хладагент | R 410A |
| Расход воздуха, куб. м/ч | 1700 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 23.5 × 120 × 66.5 см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 37 × 92 × 79 см |
| Вес (внешний блок) | 70 кг |
| Вес (внутренний блок) | 36 кг |
| Вес | 106 кг |

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.