

Описание товара 15.08.2025

Наименование товара: Сплит-система Energolux SAS09CH1-AI/SAU09CH1-AI Champery

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split_sistema_energolux_sas09ch1_ai_sau09ch1_ai_champery



Описание

Сплит-система Energolux серии Champery реализована на основе передовой энергоэффективной технологии DC-инверторного управления компрессором. Это обеспечивает минимально низкий уровень потребления электроэнергии сплит-системой. Оформление внутреннего блока выполнено в традиционно минималистическом стиле классического европейского дизайна.

Кондиционер работает с минимально возможным уровнем шума. Имеется режим «Сон». При этом обеспечивается максимальная степень очистки воздуха. Удаляются бактерии и вирусы, неприятные запахи и аллергены. Для этого система оснащена катехиновым фильтром и фильтром с покрытием решетки ионами серебра.

Особенности и преимущества Energolux SAS09CH1-AI/SAU09CH1-AI Champery:

- Высокая энергоэффективность
- Катехиновый фильтр
- Фильтр с ионами серебра
- Автоматическое качание жалюзи
- Мягкое осушение

- Турборежим
- Бесшумная работа
- Комфортный сон
- Горячий запуск
- 24-часовой таймер
- Интеграция в "Умный дом" (опция)
- Интеллектуальный дисплей
- Режим IFEEL
- Автоматический выбор режима
- Автоматическая разморозка
- Защита от утечки хладагента
- Самодиагностика
- 5 лет гарантии

Характеристики

| | |
|---|----------------------|
| Площадь помещения | 25 кв, м, |
| Тип внутреннего блока | Настенный |
| Модель кондиционера | 9 (до 30 м,кв) |
| Страна производителя | Швейцария |
| Цвет | белый |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Мощность охлаждения | 2,5 кВт |
| Мощность обогрева | 2,8 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 0,78 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 0,77 кВт |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A |
| Максимальная длина трассы | 15 м |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Wi-fi управление | Опция |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Уровень шума (внутренний блок), Дб | 29 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 48 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С | 15 — 48 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С | -15 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 6,35 |

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Диаметр газовой магистрали, мм | 9,52 |
| Перепад высот | 10 м |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 27,5x79x20см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 54x78,5x32см |
| Вес (внешний блок) | 25,5 кг |
| Вес (внутренний блок) | 9 кг |
| Вес | 34,5 кг |
| 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.