

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Oasis EL-18

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split_sistema_oasis_el_18-388602767



Описание

- Сплит-системы этой серии обладают высшим классом энергоэффективности «А», практически бесшумно работают, а также достигают желаемой температуры в помещении на 20-25% быстрее не инверторной сплит-системы.
- Изменяя рабочую частоту, инвертор может регулировать мощность работы кондиционера и, как следствие, мощность охлаждения компрессора.
- Это позволяет не отключать кондиционер при достижении оптимальной температуры, а плавно снижать его мощность.
- Таким образом, инверторная сплит-система работает не короткими импульсами, а постоянно, но с разной мощностью.
- Такая схема работы снижает расход электроэнергии и увеличивает ресурс компрессора, а так же поддерживает постоянную температуру в помещении без резких колебаний.
- Особенности и преимущества □ Oasis EL-18: Экономное энергопотребление Автоматическое поддержание температуры Охлаждение / обогрев Новейшая система контроля Самодиагностика и защита Автоматический перезапуск Таймер Ночной режим «Sleep» Режим «Turbo» Хладагент R410A

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Уровень шума (внутренний блок), Дб	34
Страна производителя	Китай
Цвет	белый
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Wi-fi управление	Нет
Коэффициент эффективности EER	3.24
Коэффициент эффективности COP	3.67
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Электропитание	220-240/1/50
Мощность охлаждения	5.27 кВт
Мощность обогрева	5.56 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.62 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.51 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	0 — 50
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 50
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Максимальная длина трассы	15 м
Перепад высот	5 м
Уровень шума (внешний блок), Дб	58
Гарантийный срок	3 года
Габаритный размер (внутреннего блока)	20.2 × 90 × 28 см
Габаритный размер (внешнего блока)	25.6 × 76 × 55.2 см
Вес (внутренний блок)	11 кг
Вес (внешний блок)	38 кг
Пульт дистанционного управления	Да
Расход воздуха, куб. м/ч	750
Вес	49 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.