

Описание товара Колонная сплит-система

Ishimatsu AKN60K2



Описание

Сплит-система AKN60K2 предназначена для эффективного охлаждения и обогрева помещений площадью до 170 м². Она идеально подходит для использования в жилых домах, офисах и коммерческих помещениях, обеспечивая комфортный климат в любое время года. Данная модель не является инверторной, что делает её более доступной по цене и простой в установке. Выбирая сплит-систему AKN60K2, вы получаете надежное и производительное устройство для поддержания комфорtnого микроклимата в вашем доме или офисе.

Особенности и преимущества Ishimatsu AKN60K2:

- Надежный компрессор highly
- Обогрев, Охлаждение, Вентиляция
- Автоматический режим
- Режим быстрого охлаждения
- Турбо режим
- Авторестарт
- Антикоррозийное покрытие
- Защита от замерзания
- Автоочистка
- Фотокatalитический фильтр
- Сплит-система имеет хорошо продуманную конструкцию, что способствует тихой работе, не нарушая ваш покой
- Простота в управлении. Панель управления интуитивно понятна и позволяет быстро регулировать необходимые параметры
- Благодаря современному дизайну и компактным размерам, устройство гармонично впишется в

любой интерьер, не занимая много места

- Не забывайте о том, что регулярное обслуживание и чистка фильтров помогут продлить срок службы вашего кондиционера и обеспечить его эффективную работу.

Характеристики

| | |
|--|------------------------|
| Страна бренда | Япония |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | белый |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Вес | 148 кг |
| Дисплей | Есть |
| Площадь помещения | 170 кв. м. |
| Инверторное управление | Нет |
| Уровень шума в/б, Дб | 44 |
| Мощность охлаждения | 18 кВт |
| Охлаждающая способность, тыс. BTU | 60 (до 150-160 м.кв) |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Wi-fi управление | Нет |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Тип внутреннего блока | Колонный |
| Хладагент | R 410A |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 58.1 × 38.5 × 190.6 см |
| Вес (внутренний блок) | 51 кг |
| Мощность обогрева | 18 кВт |
| Диапазон t наружного воздуха (холод), °C | 18 — 43 |
| Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C | -7 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 9.52 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 15.88 |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 53 × 70.5 × 202.3 см |
| Вес (внешний блок) | 97 кг |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 59 |
| Коэффициент эффективности СОР | 3.61 |
| Коэффициент эффективности EER | 3.21 |
| Тип блока | Комплект |

| | |
|------------------------|-----------|
| Марка компрессора | Highly |
| Режим осушения | Нет |
| Режим вентиляции | Есть |
| Самодиагностика | Есть |
| Самоочистка внут блока | Есть |
| Авторестарт | Есть |
| Авто режим | Есть |
| Турборежим | Есть |
| Таймер | Есть |
| Бренд | Ishimatsu |

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.