

# Описание товара Колонная сплит-система

## Ishimatsu AKN60K2



### Описание

Сплит-система AKN60K2 предназначена для эффективного охлаждения и обогрева помещений площадью до 170 м<sup>2</sup>. 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 комфортного 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
- Фотокаталитический 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. ВТУ	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 COP	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](http://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.