

# Описание товара Сплит-система Xigma Airjet XG-AJ56RHA-IDU/XG-AJ56RHA-ODU



## Описание

- Модели серии обладают высоким классом энергоэффективности А, поэтому будут экономичны в эксплуатации.
- Использовать кондиционеры всесезонно позволит наличие 4-х режимов работы - охлаждение, обогрев, осушение и вентиляция. □ Сплит-системы AIRJET оснащены оптимальным набором функций, таких как I Feel, режим Sleep и Turbo, а также таймером на включение и выключение.
- Внутренние блоки обладают пониженным уровнем шума - от 24дБ(А), что тише тикания часов. □ Шумоизоляция компрессора позволила снизить уровень шума наружного блока до 48 дБ(А), поэтому его можно установить на балконе или лоджии.
- Основные характеристики Xigma Airjet:
- Стильный дизайн Антикоррозийное покрытие теплообменников Blue Fin
- Японские компрессора TOSHIBA/GMCC Ночной режим
- Турбо режим IFEEL Таймер Шумоизоляция компрессора

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Мощность охлаждения	6 кВт

Мощность обогрева	5.85 кВт
Страна производителя	Россия
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.623 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.519 кВт
Гарантийный срок	1 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	32
Уровень шума (внешний блок), Дб	54
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	10 м
Расход воздуха, куб. м/ч	800
Степень защиты	IPX4
Габаритный размер (внутреннего блока)	22.5/90/ 31см
Габаритный размер (внешнего блока)	29/79.5/ 52.5см
Вес (внешний блок)	37 кг
Вес (внутренний блок)	11 кг
Инвертор	Нет
Хладагент	R 410A

---

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.