

## Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Кассетная сплит-система General AUXG18KRLB/AOHG18KATA Circular Flow Eco

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/general\\_auxg18kr1b\\_aohg18kata\\_circular\\_flow\\_eco](https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/general_auxg18kr1b_aohg18kata_circular_flow_eco)



### Описание

Сплит-система кассетного типа General Circular Flow Eco может использоваться как для бытовых, так и для коммерческих целей. Оборудование оснащено инверторным компрессором, благодаря которому стало возможно регулирование температуры воздуха с высокой точностью. Устройство оснащено всеми необходимыми функциями и режимами.

### **Особенности и преимущества General AUXG18KRLB/AOHG18KATA Circular Flow Eco:**

- Передовой дизайн
- Круговая раздача воздуха
- Долгий срок службы
- Компактный и легкий наружный блок
- Современное интуитивное управление
- Тихая работа
- Высокая эффективность

- Экономичный режим
- Встроенный дренажный насос
- Экономичный режим
- Воздушный фильтр в комплекте
- Недельный таймер
- Таймер вкл./вкл.

## Характеристики

Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Площадь помещения	50 кв. м.
Тип внутреннего блока	Кассетный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	5.2 кВт
Мощность обогрева	6 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.6 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.66 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Максимальная длина трассы	20 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Опция
Уровень шума в/б, Дб	28
Уровень шума (внешний блок), Дб	51
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.25
Коэффициент эффективности COP	3.61
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-10 — 46
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7

Хладагент	R 32
Дополнительная информация	осушение 1.5 л/ч
Расход воздуха, куб. м/ч	1050
Габаритный размер (внутреннего блока)	84 × 84 × 24.6 см
Габаритный размер (внешнего блока)	29 × 79.9 × 54.2 см
Вес (внешний блок)	33 кг
Вес (внутренний блок)	23 кг
Вес	56 кг

---

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.