

## Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Колонная сплит-система Gree GVH48ALXH-K6DNC7A T Fresh Inverter

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kolonnye-split-sistemy/\\_gree\\_gvh48alxh\\_k6dnc7a\\_t\\_fresh\\_inverter](https://prom-katalog.ru/catalog/kolonnye-split-sistemy/_gree_gvh48alxh_k6dnc7a_t_fresh_inverter)



### Описание

Полупромышленный кондиционер Gree T Fresh Inverter R32 направлен на работу в объектах, которые имеют большую площадь. Он способен работать в сложных условиях, даже при заморозках или сильной жаре. Эффективно не только охлаждает воздух, но и может подогревать воздушные массы зимой и в межсезонье. Кондиционеры оснащены качественными фильтрами, которые прослужат много лет. В ней предусмотрена дополнительная вентиляция и инфильтрация.

### **Особенности и преимущества Gree GVH48ALXH-K6DNC7A T Fresh Inverter:**

- Равномерно раздает воздушный поток на 360<sup>0</sup>
- Можно вручную регулировать воздушные массы
- Работает практически без шума
- Есть много дополнительных функций: ночной режим, таймер, другое
- Обладает высокой производительностью и мощностью, которых достаточно для поддержания комфортной температуры в помещении.

### Характеристики

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	108 кг
Площадь помещения	120 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	48
Мощность охлаждения	12.3 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	48 (до 130-150 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	4.17 кВт
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	2000
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A+/A
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Колонный
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	39.4 × 58.7 × 188.2 см
Вес (внутренний блок)	53 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	3.82 кВт
Мощность обогрева	12.6 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-15 — 50
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 30
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Максимальная длина трассы	25 м
Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внешнего блока)	42.7 × 100 × 74.6 см
Вес (внешний блок)	55 кг
Коэффициент эффективности COP	3.3
Коэффициент эффективности EER	2.95
Бренд	Gree

---

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.