

# **Описание товара Сплит система Green GRI/GRO-24 IG2**



## **Описание**

- Сплит система Green GRI/GRO-24 IG2 - это надёжная современная инверторная сплит-система с набором самых необходимых функций, включая Wi-Fi и высоким классом энергоэффективности.
- Такие сплит системы отлично справляются с охлаждением, обогревом и осушением воздуха в помещениях площадью от 20 до 65 м<sup>2</sup> и создадут комфортный микроклимат в Вашем доме.
- Особенности Green GRI/GRO-24 IG2:
- Инвертор постоянного тока.
- Способен неограниченное время работать с крайне низкой частотой вращения, потребляя меньшее количество энергии и точно поддерживая заданную температуру Класс энергоэффективности А.
- Минимизация затрат на электроэнергию, за счет умной инверторной системы Умный пульт ДУ.
- установка комфортной температуры в помещении по месту нахождения пульта ДУ Wi-Fi управление.
- Функция Wi-Fi позволяет управлять вашим кондиционером с помощью смартфона, планшета или ноутбука.
- Светодиодный дисплей.
- Светодиодный дисплей.
- Отображает необходимые параметры работы кондиционера Таймер
- Таймер
- позволит программировать время автоматического включения/выключения кондиционера в течение суток Ночной режим для здорового сна и легкого пробуждения Экономный обогрев Функция поддержания температуры воздуха в помещении при длительном отсутствии в нем людей на уровне, достаточном для быстрого прогрева при включении кондиционера.
- Экономный обогрев.

- Функция поддержания температуры воздуха в помещении при длительном отсутствии в нем людей на уровне, достаточном для быстрого прогрева при включении кондиционера.
- Ночной режим.
- Режим для здорового сна и легкого пробуждения

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Мощность охлаждения	6420 Вт
Мощность обогрева	6859 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	2000 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	1900 Вт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	47
Уровень шума (внешний блок), Дб	57
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-15 — 48
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-22 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Расход воздуха, куб. м/ч	850
Габаритный размер (внутреннего блока)	970x300x 224х мм
Габаритный размер (внешнего блока)	955x700x 396х мм
Вес (внешний блок)	46 кг
Вес (внутренний блок)	17 кг
Цвет	белый
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

---

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.