

## Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Напольно-потолочная сплит-система General Climate GC-CF18HRN2/GU-U18H2

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/general\\_climate\\_gc\\_cf18hrn2\\_gu\\_u18h2](https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/general_climate_gc_cf18hrn2_gu_u18h2)



### Описание

Напольно-потолочный кондиционер с функциями самодиагностики и авторестарта отличается высокой производительностью и эффективностью. Оборудование с элегантным дизайном вписывается в любой современный интерьер. Дисплей с подсветкой используется для вывода настроек и режимов работы.

### **Особенности и преимущества General Climate GC-CF18HRN2/GU-U18H2:**

- Выбор варианта установки внутреннего блока кондиционера
- Элегантный дизайн
- Стандартизированный внешний блок, подходящий для нескольких типов кондиционеров General Climate
- Регулируемые жалюзи и автожалюзи
- Усовершенствованная система удаления конденсата
- Кондиционеры работают на фреоне R410
- Функция самодиагностики

- Функция авторестарт
- LED дисплей с подсветкой клавиш и монитора
- Функция самоочистки внутреннего блока: «Clean»
- Таймер.

## Характеристики

Страна бренда	Великобритания
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	62.9 кг
Площадь помещения	70 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	41
Мощность охлаждения	5.57 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	24 (до 70-80 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.98 кВт
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	1190
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	C/B
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Напольно-потолочный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	23.5 × 106.8 × 67.5 см
Вес (внутренний блок)	25.1 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.71 кВт
Мощность обогрева	5.86 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	18 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	25 м
Габаритный размер (внешнего блока)	33 × 80.5 × 55.4 см

Вес (внешний блок)	37.8 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	58.5
Коэффициент эффективности COP	3.43
Коэффициент эффективности EER	2.81
Бренд	General Climate

---

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.