

Коммерческое предложение от 18.05.2025

Наименование товара: **Сплит-система General Climate GC-EAF18HR / GU-EAF18H**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split-sistema-general-climate-gc-eaf18hr-gu-eaf18h>



Описание

- Сплит-система General Climate GC/GU-EAF18HRIN1 станет идеальным выбором для тех, кто ценит комфорт и высокое качество.
- Прибор успешно справляется с задачей охлаждения и обогрева, при этом экономично расходует электрическую энергию.
- Имеет удобный дистанционный пульт управления, интерфейс которого интуитивно понятен.
- Стоит также отметить, что агрегат оснащен системой многоступенчатой фильтрации, поэтому станет отличным выбором для аллергиков и астматиков, а также для детских комнат.
- Особенности и преимущества серии Africa:
- Режимы работы климатического оборудования:
- охлаждение, обогрев, осушение, вентиляция, автоматический режим Сплит-система инверторного типа Тщательная фильтрация воздуха:
- угольный и пылеулавливающий фильтра Функция ионизации воздуха Режим максимальной производительности "ТУРБО" Режим комфортного сна, который полноценно функционирует ровно 7 часов Самодиагностика системы и защита от поломок Функция "Авторестарт" при резких скачках в сети Пульт дистанционного управления прост и удобен в использовании Специальная конструкция вентиляторов Используются тангенциальные вентиляторы большого

диаметра Защитное покрытие испарителя, конденсатора и корпуса Усовершенствованная конструкция теплообменников обеспечивает высокую производительность Автоматический перезапуск

- Самодиагностика и автоматическая защита от неисправностей

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	25 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Мощность охлаждения	5.3 кВт
Мощность обогрева	5.7 кВт
Страна производителя	Великобритания
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.6 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.58 кВт
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	45
Уровень шума (внешний блок), Дб	54
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.3
Коэффициент эффективности COP	3.6
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	10 м
Воздухообмен, м ³ /час	460 — 800
Габаритный размер (внутреннего блока)	86.5x30.5x 21.5 см
Габаритный размер (внешнего блока)	89.9x59.6x 37.8 см
Вес (внешний блок)	46 кг
Вес (внутренний блок)	12 кг
Цвет	белый

Инвертор

Есть

Страна сборки

Китай

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.