

Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Наружный блок мульти сплит-системы General Climate GU-M3EA21HN1

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/multi-split-sistemy/naruzhnyy-blok-multi-split-sistemy-general-climate-gu-m3ea21hn1>



mitsubishi-comfort.ru

Описание

Внешние блоки **General Climate GU-M3EA21HN1** оснащены экономичными вентиляторами осевого типа с высокими аэродинамическими показателями, позволяющими осуществлять высокоэффективную работу при минимальных энергозатратах. Корпус прибора выполнен из высококачественной оцинкованной стали и защищен от коррозии. Работа системы производится в широком диапазоне температур вплоть до - 15 °С, что дает вам возможность не зависеть от наружного климата почти круглый год.

Особенности и преимущества наружных блоков из серии мульти сплит-систем от компании General Climate:

- Инверторное управление.
- Режимы работы: обогрев, охлаждение.
- Озонобезопасный хладагент.
- Одновременное подключение нескольких внутренних блоков, которые могут быть канального, кассетного или настенного типа.
- Высокая производительность и низкий уровень шума.

- Оптимальная форма теплообменника.
- Медные трубки с повышенной площадью теплообмена.
- Работа при низкой температуре на улице.
- Антикоррозионный корпус.
- Защита подключения трубопроводов к внешнему блоку кондиционера.
- Надежность и долговечность.
- Эргономичная конструкция.

Характеристики

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Страна | Великобритания |
| Производитель | Китай |
| Компрессор | Инвертор |
| Площадь, м2 | 60 |
| Режим работы | Холод/тепло |
| Охлаждение, кВт | 6,15 |
| Обогрев, кВт | 6,6 |
| Потребление при охлаждении, кВт | 1,92 |
| Потребление при обогреве, кВт | 1,83 |
| Охлаждающая способность, тыс btu | 21 |
| Диапазон t на охлаждение, С | -15...+50 |
| Диапазон t на обогрев, С | -15...+24 |
| Хладагент | R410A |
| Мах длина трасс, м | 60 |
| Макс. длина трассы 1-го блока, м | 30 |
| Мах кол-во комнат | 3 |
| Мах расход воздуха, м3/час | 2700 |
| Ø газовой трубы, дюйм | 3/8 |
| Ø жидкостной трубы, дюйм | 1/4 |
| Напряжение, В | 220 В |
| Сила тока, А | 8.3 |
| Гарантия | 3 года |
| Инвертор | Есть |
| Страна сборки | Китай |