

Сплит-система ASHG12LMCA



General ASHG12LMCA представляет собой передовую модель настенной сплит-системы с компрессором инверторного типа. Особое оснащение позволило данному устройству выделяться на современном климатическом рынке благодаря высокому уровню энергоэффективности (модель способна обеспечить максимальную экономию электроэнергии без потерь производительности).

[Вейдйе: в порасбне рейтингавару](#)

Производитель [GENERAL](#)

Описание

- Страна бренда Япония
- Производитель Китай
- Компрессор Инвертор
- Площадь, м² 30

- Режим работы холод/тепло
- Охлаждение, кВт 3.4
- Обогрев, кВт 4
- Потребление при охлаждении, кВт 0,97
- Потребление при обогреве, кВт 0,98
- Охлаждающая способность, тыс. BTU 12
- Диапазон t на охлаждение, С -10...+43
- Диапазон t на обогрев, С -15...+24
- Расход воздуха, м³/ч 750
- Хладагент R410A
- Мах длина трассы, м 20
- Фильтр тонкой очистки Да
- Предварительный фильтр Да
- Самоочистка внут блока Да
- Катехиновый фильтр Да
- Антибактериальный фильтр Да
- Авторестарт Да
- Самодиагностика Да
- Непрерывное движение заслонок Да
- Теплый пуск Да
- Пульт Д/У Да
- Ночной режим Да
- Авто режим Да
- Напряжение, В 220 В
- Сила тока, А