

Описание товара Кондиционер General

ASHG09LLCC



Описание

- Кондиционер General ASHG09LLCC — это современная бытовая система кондиционирования воздуха, которая имеет усовершенствованное инверторное управление, что позволяет поддерживать более плавно и точно требуемый температурный режим и при этом гарантирует высокое энергосбережение.
- Представленное климатическое оборудование отличается большим функционалом и достойным техническим оснащением.
- Производитель General изготавливает поистине самые современные, оригинальные и многофункционально наполненные модели.
- Дизайн климатической техники соответствует всем модным тенденциям, а обычная классика усовершенствуется за счет новых технологий и разработок в области сохранения внешнего вида долгий промежуток времени, антикоррозийного и антибактериального покрытия, что в дальнейшем исключает образование плесени и грибка.
- Специально разработанные элементы и изгибы конструкции корпуса упрощают установочный процесс.
- Оборудование для кондиционирования воздуха соответствует всем международным стандартам качества, применению экологически безопасный хладагент, который не способен отрицательно повлиять на озоновый слой земли и имеет нулевой коэффициент разрушения.
- Особенности General ASHG09LLCC :
- Энергоэффективность класса А Широкий диапазон рабочих температур наружного воздуха Надежный DC-инверторный компрессор обеспечивает высокие показатели по длинам трасс и перепадам высот.
- За процесс регулирования подачи фреона во внутренний блок отвечает электронный регулирующий EEV-клапан, что позволяет добиться более точного поддержания заданной температуры во всех режимах эксплуатации.

- В режиме ECONOMY настройка термостата автоматически изменяется в соответствии с температурой наружного воздуха для обеспечения наиболее экономного функционирования.
- Внутренний блок может работать в тихом режиме с уровнем шума, не превышающем 22 дБ(А).

Характеристики

Страна бренда	Япония
Производитель	Китай
Компрессор	Инвертор
Площадь, м2	25
Режим работы	Холод/тепло
Охлаждение, кВт	2.5
Обогрев, кВт	3.2
Потребление при охлаждении, кВт	0.74
Потребление при обогреве, кВт	0.86
Охлаждающая способность, тыс. BTU	9
Диапазон t на охлаждение, С	-10...+43
Диапазон t на обогрев, С	-15...+24
Расход воздуха, м3/ч	730
Хладагент	R410A
Мах длина трассы, м	15
Ø газовой трубы, дюйм	3/8
Ø жидкостной трубы, дюйм	1/4
Фильтр тонкой очистки	Да
Авторестарт	Да
Самодиагностика	Да
Пульт Д/У	Да
Цвет	Белый
Ночной режим	Да
Авто режим	Да
Напряжение, В	220 В
Сила тока, А	3.5
Гарантия	3 года
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

Информация на сайте 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.