

Настенные кондиционеры

Серия QG

Q GREY

сплит-система On/Off



- | | | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---|---|----------------------------------|
| БОЛЬШОЙ ПОТОК ВОЗДУХА | 30С БЫСТРОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ | 60С БЫСТРЫЙ ОБОГРЕВ | ТОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ НА 0,5°C | ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ХОЛОДНОГО ВЕТРА | ОСУШЕНИЕ |
| РЕЖИМ СНА | 11М ДИСТАНЦИЯ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА | ГИДРОФИЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПЛАВНИК | ВЫСОКО-ТЕМПЕРАТУРНАЯ СТЕРИЛИЗАЦИЯ 57°C | САМООЧИСТКА | МОЩНЫЙ ФИЛЬТР |
| САМОДИАГНОСТИКА | АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОСЫТИЕ | АВТОРЕСТАРТ | ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ ОГРАНИЧЕНИЕ МОЩНОСТИ | ЭХ УРОВНЕВАЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА | ТАЙМЕР |
| ДУВУСТОРОННИЙ ВЫВОД ВОДЫ | 3,0 В В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ | EVA БЛОК КОНТРОЛЕРА БЕЗОПАСНОСТИ | ОГНЕСТОЙКИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЩИТ | ЗАЩИТА ОТ УТЕЧКИ ФТОРА | 40 ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК |
| ТЕПЛООбМЕННИК С ЗОЛОТЫМ НАПЫЛЕНИЕМ | АНТИГРИБКОВАЯ ФУНКЦИЯ | НИЗКИЙ ПРЕДЕЛ НАПРЯЖЕНИЯ | НИЗКИЕ ПОТЕРИ ХОЛОДОСКОРЯЖИ ВОДИТЕЛЬНОСТИ | ПРЯМАЯ УСТАНОВКА БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ | ИНДИКАТОР ОБНАРУЖЕНИЯ ОШИБКИ |
| ИОНИЗАЦИЯ | | | | | |

Технические характеристики

* Инсталляция в комплекте

Внутренний блок:



Наружный блок:



| Модель | | | ACH-07QG | ACH-09QG | ACH-12QG | ACH-18QG | ACH-24QG |
|-----------------------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|------------------------|--------------------------|
| Напряжение питания | | В~Гц | 220-240~50 | 220-240~50 | 220-240~50 | 220-240~50 | 220-240~50 |
| Мощность охлаждения | | БТЕ/ч | 9342 | 9895 | 12010 | 18084 | 24020 |
| | | Вт | 2738 | 2900 | 3520 | 5300 | 7040 |
| Мощность обогрева | | БТЕ/ч | 9622 | 10577 | 12283 | 18425 | 24225 |
| | | Вт | 2820 | 3100 | 3600 | 5400 | 7100 |
| Потребляемая мощность | охлаждение | Вт | 850 | 900 | 1090 | 1650 | 2190 |
| | обогрев | Вт | 760 | 850 | 1040 | 1470 | 1800 |
| Рабочий ток | охлаждение | А | 4.1 | 4.3 | 5.2 | 7.9 | 10.5 |
| | обогрев | А | 3.8 | 4.2 | 5.1 | 7.3 | 9 |
| EER/SEER | | Вт/Вт | 3.22 | 3.22 | 3.23 | 3.21 | 3.21 |
| COP/SCOP | | Вт/Вт | 3.71 | 3.65 | 3.46 | 3.67 | 3.94 |
| Расход воздуха | | м ³ /ч | 600 | 600 | 650 | 900 | 1150 |
| Уровень шума (Внутренний/Внешний) | | дБ (А) | 44/51 | 44/52 | 42/52 | 47/55 | 51.5/57 |
| Размеры без упаковки ШxВxГ | внутренний внешний | мм | 760x295x200 | 760x295x200 | 815x295x200 | 965x315x220 | 1080x325x225 |
| | | мм | 660x500x265 | 665x500x240 | 730x545x285 | 840x550x290 | |
| Вес НЕТТО (Внутр./ Внеш.) | | кг | 8.5/24 | 7.5/24.5 | 9/27 | 12/36 | 13/46 |
| Размеры в упаковке ШxВxГ | внутренний внешний | мм | 825x360x270 | 825x360x270 | 885x370x270 | 1020x375x310 | 1155x395x315 |
| | | мм | 780x550x345 | 780x550x345 | 850x605x365 | 920x605x395 | 945x725x435 |
| Вес БРУТТО (Внутр./ Внеш.) | | кг | 9/23 | 10.5/28 | 11.5/30 | 15.5/39 | 16.5/52 |
| Диаметры трубопроводов | жидкость газ | мм | Ø6 | Ø6 | Ø6 | Ø6 | Ø6 |
| | | мм | Ø9 | Ø9 | Ø9 | Ø12 | Ø15.88 |
| Площадь обслуживания | | м ² | 15~20 | 20~25 | 25~35 | 35~55 | 55~70 |
| Марка компрессора | | / | GMCC ASM95V01UDZK | GMCC ASM130V01UDZ | HIGHLY ASG140CV-H5EU5 | GMCC ASF200V01UFTB3 | HIGHLY GSH239UY-C8DU1 |

* Вышеуказанные конструкционные решения и спецификации подлежат изменению без предварительного уведомления вследствие усовершенствования продукта