

Настенные кондиционеры

Серия QS

Q STANDART

сплит-система On/Off



- БОЛЬШОЙ ПОТОК ВОЗДУХА
- 30c ВЫСКОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ
- 60c БЫСТРЫЙ СБОГРЕВ
- ТОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ НА 0.5°C
- ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ХОЛОДНОГО ВЕТРА
- ОСУШЕНИЕ
- РЕЖИМ СНА
- 11М ДИСТАНЦИИ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА
- ГИДРОФИЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПЛАВНИК
- ВЫСОКО-ТЕМПЕРАТУРНАЯ СТЕРИЛИЗАЦИЯ 57°C
- САМОЧИСТКА
- МОЩНЫЙ ФИЛЬТР
- САМОДИАГНОСТИКА
- АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОБЫТИЕ
- АВТОРЕСТАРТ
- ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ ОГРАНИЧЕНИЕ МОЩНОСТИ
- 5x УРОВНЕВАЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА
- ТАЙМЕР
- ДВУСТОРОННИЙ ВЫВОД ВОДЫ
- 3.0 Вv В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ
- 5vA БЛОК КОНТРОЛЕРА БЕЗОПАСНОСТИ
- ОГНЕСТОЙКИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЦЕНТ
- ЗАЩИТА ОТ УТЕЧКИ ФТОРА
- 40 ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК
- FEEL
- FAVOR
- НИЗКИЙ ПРЕДЕЛ НАПЯЖЕНИЯ
- НИЗКИЕ ПОТЕРИ ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ
- ПРЯМАЯ УСТАНОВКА БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ
- ИНДИКАТОР ОБНАРУЖЕНИЯ ОШИБКИ
- АНТИГРИБКОВАЯ ФУНКЦИЯ

Технические характеристики

* Инсталляция в комплекте

Внутренний блок:



Наружный блок:



Пульт ДУ:



Модель		ед.изм.	ACH-07QS	ACH-09QS	ACH-12QS	ACH-18QS	ACH-24QS
Напряжение питания		В~Гц	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50
Мощность охлаждения		БТЕ/ч	9144	9895	12010	18084	24020
		Вт	2680	2900	3520	5300	7040
Мощность обогрева		БТЕ/ч	9417	10577	12283	18425	24225
		Вт	2760	3100	3600	5400	7100
Потребляемая мощность	охлаждение обогрев	Вт	830	900	1090	1650	2190
		Вт	760	850	1040	1470	1800
Рабочий ток	охлаждение обогрев	А	4	4.3	5.2	7.9	10.5
		А	3.8	4.2	5.1	7.3	9
EER/SEER		Вт/Вт	3.23	3.22	3.23	3.21	3.21
COP/SCOP		Вт/Вт	3.63	3.65	3.46	3.67	3.94
Расход воздуха		м ³ /ч	400	600	650	900	1150
Уровень шума (Внутренний/Внешний)		дБ (А)	35/51	44/52	42/52	47/55	51.5/57
Размеры без упаковки ШxВxГ	внутренний внешний	мм	705x280x195	760x295x200	815x295x200	965x315x220	1080x325x225
		мм	700x420x270	665x500x240	730x545x285	840x550x290	840x550x300
Вес НЕТТО (Внутр./ Внеш.)		кг	6.5/20	7.5/24.5	9/27	12/36	13/46
Размеры в упаковке ШxВxГ	внутренний внешний	мм	765x360x250	825x360x270	885x370x270	1020x375x310	1155x395x315
		мм	760x470x345	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 ASN89V02VDZ	GMCC ASM130V01UDZ	HIGHLY ASG140CV-H5EU5	GMCC ASF200V01UFTB3	HIGHLY GSH239UY-C8DU1

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