

Серия GCGA (Экспорт)

Кондиционеры сплит-системы



Suitable for either R-407C or R-22 Refrigerants

■ Гибкость.

Эти установки являются внешней частью универсальной системы климата. Они могут быть сопоставлены с различными внутренними продуктами, включая мини-сплит фанкойлы, канальные обработчики воздуха, охлаждающие контуры и газовые котлы.

Данная климатическая система поддерживается документацией и соответствующими аксессуарами для монтажа на месте для обслуживания конкретных функций.

■ Надежная конструкция - Компактный размер

Рассчитана инженерами YORK®, чтобы обеспечить долговечную надежность за счет использования передовых технологий. Двигатели с долговечными, постоянно смазанными подшипниками. Полностью раскрытые соединения хладагента и единая панель, охватывающая электрическое управление, чтобы упростить обслуживание установки. Компрессор внутри защищен от высокого давления и температуры. Это достигается за счет одновременной работы сбросного клапана высокого давления и датчика температуры, который защищает компрессор при возникновении нежелательных условий эксплуатации. Фильтр-осушитель линии жидкости обеспечивает дополнительную защиту компрессоров и других компонентов.

■ Наслаждайтесь тишиной.

Неудивительно, что система YORK® имеет такие низкие уровни шума. Все движущиеся части были выбраны для тихой работы и специально смонтированы для снижения шума. Даже лопасти вентилятора разработаны для тихого перемещения воздуха. Более того, восходящий воздушный поток относит все шумы от вашего дома.

■ Качество.

Качество материалов и производства гарантирует, что вся система надежна. Теплообменники изготовлены из медных труб с улучшенной конструкцией ребер для повышения эффективности и защиты от коррозии. Кроме того, они защищены от воздействия жесткой декоративной решеткой. Постоянно смазанный двигатель вентилятора не нуждается в обслуживании. Компрессор - наиболее эффективный, надежный и стойкий в своем классе и защищен изнутри от аномальных условий эксплуатации. И сверхпрочный корпус изготовлен из окрашенной стали с отделкой промышленного качества, который является привлекательным и сопротивляется коррозии и выцветанию.

**■ Исключительная
производительность для
большого спокойствия.**

Восходящий поток воздуха уносит обычный рабочий шум от жилой зоны. Жесткая верхняя панель эффективно изолирует любой звук двигателя. Изолятор, установленный на компрессор, и рифленые ребра конденсатора глушат обычные рабочие звуки двигателя вентилятора и компрессора.



GCGA Конденсатор - 60 Гц					
МОДЕЛЬ	НОМИНАЛЬНАЯ ПРОИЗ-НОСТЬ, ТОНН	РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	РАЗМЕРЫ (ДЮЙМ)		
			ВЫСОТА	ШИРИНА	ГЛУБИНА
ОДНА ФАЗА					
GCGA18S21S3	1.5	208-230 / 1 / 60	24	23½	23½
GCGA24S21S3	2.0	208-230 / 1 / 60	24	23½	23½
GCGA36S21S3	3.0	208-230 / 1 / 60	32	23½	23½
GCGA48S21S3	4.0	208-230 / 1 / 60	34	29	29
GCGA60S21S3	5.0	208-230 / 1 / 60	34	29	29
ТРИ ФАЗЫ					
GCGA36S23S3	3.0	208-230 / 3 / 60	32	23½	23½
GCGA48S23S3	4.0	208-230 / 3 / 60	34	29	29
GCGA60S23S3	5.0	208-230 / 3 / 60	34	29	29
GCGA76S23S3	6.3	208-230 / 3 / 60	40	33½	33½

GCGA Конденсатор - 50 Гц					
МОДЕЛЬ	НОМИНАЛЬНАЯ ПРОИЗ-НОСТЬ, ТОНН	РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	РАЗМЕРЫ (ДЮЙМ)		
			ВЫСОТА	ШИРИНА	ГЛУБИНА
ОДНА ФАЗА					
GCGA18S22S3	1.5	220-240 / 1 / 50	24	23½	23½
GCGA24S22S3	2.0	220-240 / 1 / 50	24	23½	23½
GCGA30S22S3	2.5	220-240 / 1 / 50	28	23½	23½
GCGA36S22S3	3.0	220-240 / 1 / 50	32	23½	23½
ТРИ ФАЗЫ					
GCGA36S26S3	3.0	380-415 / 3 / 50	32	23½	23½
GCGA48S26S3	4.0	380-415 / 3 / 50	30	29	29
GCGA60S26S3	5.0	380-415 / 3 / 50	34	33½	33½
GCGA76S26S3	6.3	380-415 / 3 / 50	40	33½	33½

