

Неинверторные колонные сплит-системы

Стандартный рабочий диапазон уличной температуры



GC-FS24AR-N
GC-FS48AR-N
GC-FS60AR-N



Спецификация и рабочие параметры колонных кондиционеров воздуха General Climate.*

Модель внутреннего блока	GC-FS24AR-N	GC-FS48AR-N	GC-FS60AR-N
Мощность холод / тепло, кВт	7.0 / 7.6+2.1	14.0 / 15.2+3.5	17.0 / 18.2+3.5
Электропитание, В/Ф/Гц	220-240 / 1~ / 50	380-415 / 3~ / 50	380-415 / 3~ / 50
Потреб. мощность, кВт	2.7 / 2.5+2.2	5.15 / 5.35+3.7	6.5 / 5.3+3.7
Потребляемый ток, А	13 / 12+10	9 / 9.2+5.3	11 / 10+5.3
Макс. потребляемая мощность, кВт	-	-	-
Макс. потребляемый ток, А	-	-	-
ERR / COP	2.8 / 3.31	2.73 / 2.85	2.61 / 3.43
Класс энергоэффективности			
Расход воздуха, м3/ч	1154 / 1077	1750 / 1550	2250 / 1950
Уровень звукового давления, дБ(А)	48 / 43	53 / 49	54 / 51
Габариты блока, ШxГxВ	500 x 315 x 1700	550 x 418 x 1824	600 x 455 x 1934
Габариты упаковки, ШxГxВ	615 x 425 x 1805	655 x 540 x 1935	745 x 595 x 2040
Вес блока (нетто/брутто), кг	38.6 / 50	55.8 / 70	67 / 86
Диаметр дренажа, мм	16	16	16
Тип контроллера	ИК-пульт	ИК-пульт	ИК-пульт
Внешний блок	GU-FS24H	GU-FS48H	GU-FS60H
Уровень звукового давления, дБ(А)	60	64	64
Габариты блока, ШxГxВ	845 x 363 x 702	900 x 350 x 1170	900 x 350 x 1170
Габариты упаковки, ШxГxВ	965 x 395 x 755	1032 x 443 x 1307	1032 x 443 x 1307
Вес внешнего блока, кг	52.7 / 56.1	97 / 107	97 / 107
Хладагент тип / количество, кг	R410A / 1.8	R410A / 3.3	R410A / 3.2
Диаметр труб жидкость / газ, дюйм	3/8" / 5/8"	1/2" / 3/4"	1/2" / 3/4"
Максимальная длина трассы, м	25	50	50
Максимальный перепад высоты, м	15	30	30
Диапазон тем-ры холод / тепло, С	Улица: от +18 до +43 / от -7 до +24		

Универсальные внешние блоки

Адаптированы для работы в режиме охлаждения при низкой уличной температуре



CU-U12HN1
CU-U18HN1
CU-U24HN1
GU-U36H



GU-U48HN1
GU-U60HN1

* Производитель постоянно работает над совершенствованием оборудования General Climate и оставляет за собой право внесения изменений в его конструкцию без предварительного уведомления. Актуальность информации о технических характеристиках можно уточнить у официальных представителей компании