

МОДЕЛЬ		65A07	65A09	65A12	65A18	65A24	65A30	
Источник питания		В/Гц 220 - 240/ ~ 50						
Охлаждение	Производительность	БТЕ	7000	9000	12000	18000	24000	30000
		Вт	2100	2650	3550	5300	7000	7900
	Ном. мощность	Вт	650	825	1106	1656	2325	2624
	Ном. ток	А	2,82	3,58	4,8	7,2	10,1	11,4
	EER		3,21	3,21	3,21	3,21	3,01	3,01
Обогрев	Производительность	БТЕ	7000	9000	12000	18000	24000	30000
		Вт	2100	2700	3650	5450	7100	7660
	Ном. мощность	Вт	610	748	1011	1509	2211	2367
	Ном. ток	А	2,65	3,25	4,39	6,56	9,6	10,3
	COP		3,61	3,61	3,61	3,61	3,21	3,21
Макс. вход. мощность		Вт	1100	1600	1750	2200	2900	3170
Макс. рабочий ток		А	5,2	8,5	8,5	11,1	16,5	16
Циркуляция воздуха		(м3/ч)	420	450	550	800	1050	1200
Компрессор	Тип		Роторный	Роторный	Роторный	Роторный	Роторный	Роторный
	Производитель		GMCC	GMCC	GMCC	HIGHLY	HIGHLY	HIGHLY
Хладагент			R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Заправка хладагента		г	400	546	610	1000	1560	2550
Уровень шума (внутренний блок)		дБ(А)	24	24	27	29	31	34
Внутренний блок	Габариты (ШхГхВ)	мм	690*283*199	690*283*199	750*285*200	900*310*225	900*310*225	1082*330*223
	Упаковка (ШхГхВ)	мм	740*343*264	740*343*264	850*345*265	950*380*290	950*380*290	1130*395*300
	Вес нетто	кг	8	8,5	9	11	12	18,75
	Вес брутто	кг	9,5	10	10,5	13	14	22
	Уровень шума (внешний блок)	дБ(А)	48	50	52	54	55	58
Наружный блок	Габариты (ШхГхВ)	мм	663*254*421	663*254*421	710*240*500	795*290*525	800*300*690	800*300*690
	Упаковка (ШхГхВ)	мм	760*343*478	760*343*478	780*345*570	907*382*600	940*420*750	940*420*750
	Вес нетто	кг	20	21	25	37	39	60,6
	Вес брутто	кг	22	23	27,5	40	43	65,6
	Класс гидроизоляции (внутр./внеш блок)	(IP)	IPX4/ IPX4	IPX4/ IPX4	IPX4/ IPX4	IPX4/ IPX4	IPX4/ IPX4	IPX4/ IPX4
Класс электрозащиты (внутр./внеш блок)	Class	I/I	I/I	I/I	I/I	I/I	I/I	
Рабочая температура (внутр./внеш блок)	°C	16...32	16...32	16...32	16...32	16...32	16...32	
Температура окружающей среды	°C	-7 ... +43	-7 ... +43	-7 ... +43	-7 ... +43	-7 ... +43	-7 ... +43	

(/files/viewer/302673/18#navigate\_bar)

(/files/viewer/302673/20#navigate\_bar)

