

Модел		CGK-050V3L-B			
Захранване/ Хладилен агент		V/Hz/Ph		380-420/50/3 - R32	
Макс. отоплителна мощност (A7 /W35)		kW		19.8	
C.O.P (A7 /W 35)		W /W		4.72	
Отоплителна мощност Min./Max.(A7 /W35)		kW		9.11 / 19.80	
Консумация при отопление Min./Max.(A7 /W35)		W		1544 / 4195	
C.O.P Min./Max.(A7 /W 35)		W /W		4.72 / 5.90	
Макс. Отоплителна мощност(A7 /W45)		kW		19	
C.O.P (A7 /W 45)		W /W		3.78	
Отоплителна мощност Min./Max.(A7 /W45)		kW		8.74 / 19.01	
Консумация при отопление Min./Max.(A7 /W45)		W		1950 / 5034	
C.O.P Min./Max.(A7 /W 45)		W /W		3.78 / 4.48	
Макс. охладителна мощност(A35 /W18)		kW		18.1	
E.E.R (A35 /W 18)		W /W		3.66	
Охладителна мощност Min./Max.(A35 /W18)		kW		8.31 / 18.06	
Консумация при охлаждане Min./Max.(A35 /W18)		W		1890 / 4930	
E.E.R Min./Max.(A35 /W 18)		W /W		3.66 / 4.39	
Макс. охладителна мощност (A35 /W7)		kW		12.7	
E.E.R(A35 /W 7)		W /W		2.56	
Охладителна мощност Min./Max.(A35 /W7)		kW		5.86 / 12.74	
Консумация при охлаждане Min./Max.(A35 /W7)		W		1515 / 4967	
E.E.R Min./Max.(A35 /W 7)		W /W		2.56 / 3.87	
Максимална консумирана мощност		kW		6.29	
Максимален ток		A		13.28	
Сечение на захранващите проводници		mm ²		5x4.0	
Предпазител		A		20A	
Компресор	тип - брой	Twin Rotary - 1			
	Брой вентилатори	2			
Вентилатор	Въздушен дебит	m ³ /h		5000	
	Мощност	W		200	
	Тип	Пластинчат			
Воден топлообменник	Пад на налягане	kPa		23	
	Тръбни връзки	Inch		G1"	
Воден дебит	Min./Rated./Max.	L/S	0.59	0.95	1.58
	Шумово ниво	dB(A)		61	
	Размери(Д×Ш×В)	mm		1110*475*1355	
	Размер с опаковката(L ×D×H) (Кашон)	mm		1165*490*1520	
	Размер с опаковкатаL ×D×H) (Шпертплат)	mm		1200*540*1510	
	Собствено тегло	kg		124	
	Тегло с опаковката (Кашон)	kg		150	
	Тегло с опаковката (Шпертплат)	kg		161	