



Характеристики

I Feel / Follow me, Smart Air Flow, ECO, Super EMC performance, Self-diagnostic, Intelligent defrosting, Self-Cleaning Function, Anti-fungus Function, Anti-Rust Cabinet, Independent Dehumidification mode, Super Quiet Design, Low-noise airflow, Turbo mode, Auto mode, Sleep Mode, Fault Code Indication, Emergency button, Auto restart, Timer Auto turn off/on, 4-Fan Speed, Five-speed outdoor fan motor, Mono & multi compatibility, 8°C heating feature, Low-Temperature Heating/Cooling, Honeycomb filter, Washable filter, Dual side Drainage, Stability Protection, 56°C sterilization, Refrigerant Leakage Detect, Remote control, Louver position memory, Hidden led display, Display ON/OFF, Comfortable Cooling, Strong Cooling at 60°C, Rapid Cooling and Rapid Heating, RC holder, Hydrophilic Aluminum Fin, Backup Switch, Multi Fan Speed Equipped, I-clean, Top plate/cover, Auto Swing Louver function, Anti-Cold Air, Horizontal swing, Wi-Fi, Additional Health filter

Капацитет		12000BTU	
Номинален волт и честота		V/Hz 220-240V~/50Hz/1P	
Режим		Охлаждане	Отопление
Номинален капацитет		3400(1000~3770)	3420(1000~3810)
Входна мощност		1130(290-1500)	922(290-1720)
Входен ток		5.8(1.5-9.0)	4.7(1.5-10.0)
SEER/ Енергиен клас		6,1/A++	/
SCOP/ Енергиен клас - средно		/	4.0/A+
SCOP/ Енергиен клас - в режим отопление		/	5,1/A+++
Работен обхват		°C 15-53	-20-30
Консумация на електроенергия (за година, на база на резултатите на стандартните тестове)		kWh 195	/
Консумация на електроенергия (за година, на база на резултатите на стандартните тестове) - средно		kWh /	840
Консумация на електроенергия (за година, на база на резултатите на стандартните тестове) - в режим отопление		kWh /	714
Обезвлажняване		Kg/h 1,2	
Степен на защита (IN) / (OUT)		(IP) IPX0/IPX4	
Клас на електрическа защита (IN) / (OUT)		Class I / Class II I/I	
Макс. потребление на вход		W 1720	
Макс. текущ		A 10	
Компресор		Модел	
		Тип	Rotary
		Марка	GMCC
Вътрешно тяло	Скорост на потока	m³/h	550
	Ниво на шум dB	dB(A)	50/47/43/35/32
	Нетни размери	mm	777×250×201
	Брутни размери	mm	840×315×260
	Нето/ Бруто тегло	Kg	8/10,5
Външно тяло	Ниво на шум dB	dB(A)	50
	Нетни размери	mm	777×498×290
	Брутни размери	mm	818×520×325
	Нето / Бруто тегло	Kg	24/26
	Тип на фреона		R32
	Тегло на хладилния агент	Kg	0,57
	GWP		675
	tCO ₂ eq.		0,38
	Макс. Разреждане / Макс. налягане	Mpa	3,7/1,2
Тръби	Течна страна / Газова страна	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Макс. дължина на тръбата за хладилен агент / Макс. разлика в нивото	m	25/10