



Caracteristici

I Feel / Follow me, Smart Air Flow, ECO, performanță Super EMC, autodiagnostic, dezghețare inteligentă, funcție autocurățare, funcție antimucegai, carcasă antirugină mod dezumidificare independentă, design Super Quiet Design, flux aer silențios, mod Turbo, mod automat, mod Sleep, indicator cod eroare, buton urgență, repornire automată, pornire/oprire automată temporizator, ventilator 4 viteze, motor ventilator exterior, compatibilitate mono & multi, încălzire 8°C, răcire/încălzire temperatură joasă, filtru fagure, filtru lavabil, filtru densitate mare, scurgere dublă, protecție stabilitate, flux aer 3D Air Flow, sterilizare 56°C, detectare scurgere agent frigorific, telecomandă, memorie poziție clapetă, mișcare automată orizontală clapetă, afișaj led, pornire/oprire afișaj, răcire confortabilă, răcire puternică 60°C, răcire și încălzire rapidă, mișcare orizontală, suport RC, filtru sănătate suplimentar, muchie aluminiu hidrofil, comutator rezervăm, ventilator multi-viteze, funcție I-clean, capac superior, funcție mișcare automată clapetă, funcție Anti-Cold Air, Wi Fi, filtru sănătate suplimentar, încălzitor tăvi

Capacitate		12000BTU	
Tensiune și frecvență nominală	V/Hz	220-240V~/50HZ	
Mod		Răcire	Încălzire
Capacitatea nominală	W	3500(650-4100)	4200(930-4200)
Putere	W	870(130-1550)	1060(230-1300)
Curent intrare	A	4.2(0.56-5.80)	4.8(1.00-6.30)
SEER/ Clasa energetică		8,5/A+++	/
SCOP/ Clasa energetica - medie		/	4,6/A++
SCOP/ Clasa energetica - mai cald		/	5,5/A+++
Niveluri de temperatură	°C	15-53	-25-32
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)	kWh	145	/
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mediu	kWh	/	853
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mai cald	kWh	/	866
Dezumidificare	Kg/h	1700	
Nivelul de protecție (IN) / (OUT)	(IP)	IPX0/IPX4	
Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)	Class I / Class II	I/I	
Consum Max. Intrare	W	1500	
Curent Max.	A	9	
Compressor	Model	KSN98D66UER3	
	Tip	Rotary	
	Marcă	GMCC	
Interior	Circulația aerului interior	m ³ /h	650
	Nivelul de zgomot la interior dB	dB(A)	57
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	816x295x198
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	885x367x277
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	8
Unitate exterioară	Nivel de zgomot la exterior dB	dB(A)	62
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	705x530x280
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	825x595x345
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	24,5
	Tip refrigerant		R32
	Greutate refrigerant	Kg	0,6
	GWP		675
	tCO ₂ eq.		0,405
Conductă refrigerant	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	Dg4/Dg8(1/4-3/8)
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	25/15