



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		24000BTU	
Tensiune și frecvență nominală		V/Hz 220-240V~/50HZ	
Mod		Răcire	Încălzire
Capacitatea nominală	W	7200(1800-7400)	7300(1800-800)
Putere	W	1700(230-2300)	2300(230-2530)
Curent intrare	A	7.9(1-10)	10.5(1-11)
SEER/ Clasa energetică		8,5/A+++	/
SCOP/ Clasa energetica - medie		/	4,6/A++
SCOP/ Clasa energetica - mai cald		/	5,4/A+++
Niveluri de temperatură		°C	15-53 -25-32
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)		kWh	252 /
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mediu		kWh	/
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mai cald		kWh	/
Dezumidificare		Kg/h	3100
Nivelul de protecție (IN) / (OUT)		(IP)	IPX0/IPX4
Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)		Class I / Class II	I/I
Consum Max. Intrare		W	3200
Curent Max.		A	16
Compressor		Model	KTN150D53UFZC3
		Tip	Rotary
		Marcă	GMCC
Interior	Circulația aerului interior	m ³ /h	1300
	Nivelul de zgomot la interior dB	dB(A)	62
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	1089x328x227
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	1155x397x312
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	13
Unitate exterioară	Nivel de zgomot la exterior dB	dB(A)	62
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	900x700x350
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	1015x762x425
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	41
	Tip refrigerant		R32
	Greutate refrigerant	Kg	1,2
	GWP		675
	tCO ₂ eq.		0,81
Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.		Mpa	4.3/2.5
Conductă refrigerant	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	Dg4/Dg13(1/4-5/8)
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	25/15