



Caracteristici

I Feel / Follow me, Flux de aer inteligent, ECO, performanță Super EMC, autodiagnosticare, dezghețare inteligentă, funcție de autocurățare, funcție antifungică, dulap antirugină, mod de dezumidificare independentă, design super silențios, flux de aer cu zgomot redus, mod turbo, mod automat, mod automat, modul Sleep, indicație cod de eroare, buton de urgență, repornire/pornire automată a motorului, viteză monobloc, 4 viteze și compatibilitate multiplă, caracteristică de încălzire 8°C, încălzire/răcire la temperatură joasă, filtru tip fagure, filtru lavabil, filtru de densitate mare, drenaj dublu lateral, protecție la stabilitate, flux de aer 3D, sterilizare la 56°C, detectarea scurgerilor de agent frigorific, telecomandă, memorie poziție clapetei, rotire orizontală automată a clapetelor, afișaj LED ascuns, afișaj ON/OFF, răcire confortabilă, răcire puternică la 60°C, răcire rapidă și încălzire rapidă, balansare orizontală, suport RC, filtru suplimentar de sănătate, aripă hidrofilă din aluminiu, comutator de rezervă, echipat cu mai multe viteze ale ventilatorului, I-clean, placă superioară/capac, funcție automată Swing Louver, Aer anti-rece, Wi-Fi, mod super mute, flux de aer 3D, telecomandă cu lumină de fundal, acoperire specială pentru evaporator, filtru 3 în 1

Capacitate		12000BTU	
Tensiune și frecvență nominală		V/Hz 220-240V~/50Hz/1P	
Mod		Răcire	Încălzire
Capacitatea nominală	W	3400(1000~3770)	3420(1000~3810)
Putere	W	1130(290-1500)	922(290-1720)
Curent intrare	A	5.8(1.5-9.0)	4.7(1.5-10.0)
SEER/ Clasa energetică		6,1/A++	/
SCOP/ Clasa energetica - medie		/	4.0/A+
SCOP/ Clasa energetica - mai cald		/	5,1/A+++
Niveluri de temperatură		°C	15-53 -20-30
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)		kWh	195 /
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	1,2
Nivelul de protecție (IN) / (OUT)		(IP)	IPX0/IPX4
Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)		Class I / Class II	I/I
Consum Max. Intrare		W	1720
Curent Max.		A	10
Compressor		Model	
		Tip	Rotary
		Marcă	GMCC
Interior	Circulația aerului interior	m ³ /h	550
	Nivelul de zgomot la interior dB	dB(A)	50/47/43/35/32
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	777x250x201
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	840x315x260
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	8/10,5
Unitate exterioară	Nivel de zgomot la exterior dB	dB(A)	50
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	777x498x290
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	818x520x325
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	24/26
	Tip refrigerant		R32
	Greutate refrigerant	Kg	0,57
	GWP		675
	tCO ₂ eq.		0,38
	Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.	Mpa	3,7/1,2
Conductă refrigerant	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	25/10