



Caracteristici

I Feel / Follow me, Briză de aer discretă, Flux de aer Smart, ECO, Performanță super EMC, Autodiagnosticare, Dezghețare inteligentă, Funcție de autocurățare, Funcție Anti-Mucegai, Carcasă Anti-Rugina, Mod de Dezumidificare Independent, Design Super Silentios, Flux de Aer cu Zgomot Redus, Mod Turbo, Mod Auto, Mod Sleep, Indicație Cod Eroare, Auto restart, Cronometru, Auto Pornire-Oprire, Motor ventilator exterior cu cinci trepte, Compatibilitate Mono și Multi, Funcție de încălzire 8°C, Încălzire/răcire la temperatură joasă, Filtru Fagure, Filtru Lavabil, Filtru cu Densitate mare, Drenaj dublu lateral, Protecție a stabilității, Flux de aer 3D, Sterilizare 56°C, Detectare scurgeri de agent frigorific, Telecomandă, Memorie poziție fante aer, Display LED ascuns, Display ON/OFF, Răcire Confortabilă, Răcire Puternică la 60°C, Racire&Încălzire Rapidă, Balansare fante aer Orizontală, Suport Telecomandă, Filtru additional pentru sănătate, Aluminiu Hidrofil Fin, Comutator de Rezervă, Echipat cu mai multe viteze ale ventilatorului, Placă superioară/capac, I-clean, Fante aer oscilante automate, Anti Aer-Rece, Wi Fi, Filtru additional pentru sănătate, Încălzire unitate externă

Capacitate		12000BTU	
Tensiune și frecvență nominală		V/Hz 220-240V~/50HZ	
Mod		Răcire	Încălzire
Capacitatea nominală	W	3500(800-4100)	3800(1000-4200)
Putere	W	1180(100-1600)	1100(300-1600)
Curent intrare	A	5.6(0.7-7.8)	4.9(1.5-8.0)
SEER/ Clasa energetica		6,1/A++	/
SCOP/ Clasa energetica - medie		/	4,0/A+
SCOP/ Clasa energetica - mai cald		/	5,1/A+++
Niveluri de temperatură	°C	16-49	-25-30
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)	kWh	200	/
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mediu	kWh	/	943
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mai cald	kWh	/	927
Dezumidificare	Kg/h	1,7	
Nivelul de protecție (IN) / (OUT)	(IP)	IPX0/IPX4	
Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)	Class I / Class II	I/I	
Consum Max. Intrare	W	1900	
Curent Max.	A	9,5	
Compressor	Model	KSN98D34UER3	
	Tip	Rotary	
	Marcă	GMCC	
Interior	Circulația aerului interior	m ³ /h	600
	Nivelul de zgomot la interior dB	dB(A)	36/40/45/48/56
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	761x296x199
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	825x367x277
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	7,5/10,5
Unitate exterioară	Nivel de zgomot la exterior dB	dB(A)	63
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	705x530x280
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	825x595x345
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	22.5/26
	Tip refrigerant		R32
	Greutate refrigerant	Kg	0,56
	GWP		675
	tCO₂eq.		0,38
	Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.	Mpa	4.3/2.5
Conductă refrigerant	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	Dg4/Dg8(1/4-3/8)
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	25/15