



Caracteristici

Viteză cu 4 ventilatoare: scăzută/medie/înaltă/turbo, Flux de aer 3D: Balansare automată verticală/orizontală, Mod Turbo, Aer Anti-rece, Funcție I Feel, Încălzire/răcire la temperatură scăzută -20°C, Răcire confortabilă, Dezumidificare independentă, Mod automat, Afișaj pornit/oprit, Flux inteligent de aer, Răcire rapidă și încălzire rapidă, Dezghețare inteligentă, Buton de urgență, Anti-rugină, Pornire cu gamă largă de tensiune, Răcire puternică la 60°C, Detectarea scurgerilor, Repornire automată, Autodiagnostic, Memorie poziție jaluzele, Drenaj dublu, Filtru lavabil, Afișaj ascuns, Autocurățare, Detectarea scurgerilor de agent frigorific, Mod Sleep, Funcție ECO, Temporizator, WIFI, O2 fresh air, UVC sterilization

Capacitate		12000BTU	
Tensiune și frecvență nominală		V/Hz 220-240V~/50HZ	
Mod		Răcire	Incalzire
Capacitatea nominală		3630(1000~4000)	3900(1000~4500)
Putere		921	944
Curent intrare		4,70	5,00
SEER-SCOP / Clasa energetică		8,5 A+++	4,6 A++
Niveluri de temperatură		(°C) 0 - 53°C	-20°C - 30°C
Consum de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)		kwh 148	822
Dezumidificare		Kg/h 1,2	
Nivelul de protecție (IN) / (OUT)		(IP) IPX4/IPX4	
Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)		Class I / Class II I/I	
Consum Max. Intrare		W 1950	
Curent Max.		A 10	
Compressor	Model	KSN98D32UEZ	
	Tip	Rotary	
	Brand	GMCC	
Interior	Ventilator Motor	Model	1170030067G
		Putere	W 20W output
		Capacitate	uF 2
		Viteza ventilatorului interior RPM	r/min ≤1320
	Ventilator	Dimensiuni	mm φ92×578
	Circulația aerului interior		m ³ /h 660
	Nivelul de zgomot la interior dB		dB(A) 41/42/35/32
	Dimensiunea netă (L × L × H)		mm 960×316×198
	Dimensiunea ambalajului (L × L × H)		mm 1035×390×360
Greutate netă/Greutate brută		Kg 13/15	
Exterior	Ventilator Motor	Model	1170040162AB
		Putere	W 33W output
		Capacitate	uF /
		Viteza ventilatorului exterior RPM	r/min ≤1000
	Ventilator	Dimensiuni	mm φ384×134
	Nivel de zgomot la exterior dB		dB(A) 51
	Dimensiunea netă (L × L × H)		mm 795×305×549
	Dimensiunea ambalajului (L × L × H)		mm 835×340×585
	Greutate netă/Greutate brută		Kg 26,5/28,5
Tip / Greutate refrigerant		g R32/0,805kg	
Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.		Mpa 3.7/1.2	
Conductă refrigerant	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm 6.35/9.52	
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m 25/10	