



## 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

<b>Capacitate</b>		12000BTU	
<b>Tensiune și frecvență nominală</b>		V/Hz 220-240V~/50HZ	
<b>Mod</b>		<b>Răcire</b>	<b>Incalzire</b>
<b>Capacitatea nominală</b>		3630(1000~4000)	3900(1000~4500)
<b>Putere</b>		921	944
<b>Curent intrare</b>		4,70	5,00
<b>SEER-SCOP / Clasa energetică</b>		8,5 A+++	4,6 A++
<b>Niveluri de temperatură</b>		(°C) 0 - 53°C	-20°C - 30°C
<b>Consum de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)</b>		kwh 148	822
<b>Dezumidificare</b>		Kg/h 1,2	
<b>Nivelul de protecție (IN) / (OUT)</b>		(IP) IPX4/IPX4	
<b>Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)</b>		Class I / Class II I/I	
<b>Consum Max. Intrare</b>		W 1950	
<b>Curent Max.</b>		A 10	
<b>Compressor</b>	Model	KSN98D32UEZ	
	Tip	Rotary	
	Brand	GMCC	
<b>Interior</b>	<b>Ventilator Motor</b>	Model	1170030067G
		Putere	W 20W output
		Capacitate	uF 2
		Viteza ventilatorului interior RPM	r/min ≤1320
	<b>Ventilator</b>	Dimensiuni	mm φ92×578
	<b>Circulația aerului interior</b>		m <sup>3</sup> /h 1100
	<b>Nivelul de zgomot la interior dB</b>		dB(A) 41/42/35/32
	<b>Dimensiunea netă (L × L × H)</b>		mm 960×316×198
	<b>Dimensiunea ambalajului (L × L × H)</b>		mm 1035×390×360
<b>Greutate netă/Greutate brută</b>		Kg 13/15	
<b>Exterior</b>	<b>Ventilator Motor</b>	Model	1170040162AB
		Putere	W 33W output
		Capacitate	uF /
		Viteza ventilatorului exterior RPM	r/min ≤1000
	<b>Ventilator</b>	Dimensiuni	mm φ384×134
	<b>Nivel de zgomot la exterior dB</b>		dB(A) 51
	<b>Dimensiunea netă (L × L × H)</b>		mm 795×305×549
	<b>Dimensiunea ambalajului (L × L × H)</b>		mm 835×340×585
	<b>Greutate netă/Greutate brută</b>		Kg 26,5/28,5
<b>Tip / Greutate refrigerant</b>		g R32/0,805kg	
<b>Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.</b>		Mpa 3.7/1.2	
<b>Conductă refrigerant</b>	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm 6.35/9.52	
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m 25/10	