



## 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 -15°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, Ionizer filter

<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>		3400(1000~3770)	3420(1000~3810)
<b>Putere</b>		1130	922
<b>Curent intrare</b>		5,80	4,70
<b>SEER-SCOP / Clasa energetică</b>		6,1/ A++	4,0/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 195	840
<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 1720	
<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>		m³/h 550
	<b>Nivelul de zgomot la interior dB</b>		dB(A) 47/43/35/32
	<b>Dimensiunea netă (L × L × H)</b>		mm 777×250×201
	<b>Dimensiunea ambalajului (L × L × H)</b>		mm 840×315×260
	<b>Greutate netă/Greutate brută</b>		Kg 8/10.5
<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) 50
	<b>Dimensiunea netă (L × L × H)</b>		mm 777×498×290
	<b>Dimensiunea ambalajului (L × L × H)</b>		mm 818×325×520
	<b>Greutate netă/Greutate brută</b>		Kg 24/25
	<b>Tip / Greutate refrigerant</b>		g R32/0.57kg
<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	