



## Caracteristici

I Feel / Follow me, 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 Silențios, Flux de Aer cu Zgomot Redus, Mod Turbo, Mod Auto, Mod Sleep AutoIndicație Cod Eroare, Buton de Urgență, Auto restart, Timer Auto turn off/on, 4 Viteze ale Ventilatorului, 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, Auto-Balansare fante aer Orizontală, 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, Aluminu Hidrofil Fin, Comutator de Rezervă, Echipat cu mai multe viteze ale ventilatorului, Placă superioară/capac, Funcția Auto Swing Louver, Anti-Aer Rece, Wi Fi, Filtru additional pentru sănătate, Încălzire unitate externă

<b>Capacitate</b>		12000BTU	
<b>Tensiune și frecvență nominală</b>	V/Hz	220-240V~/50Hz/1P	
<b>Mod</b>		<b>Răcire</b>	<b>Încălzire</b>
<b>Capacitatea nominală</b>	W	3400(1000~3770)	3430(1000~3810)
<b>Putere</b>	W	1049(290-1500)	922(290-1730)
<b>Curent intrare</b>	A	5.1/A++(1.5-9.0)	4.7(1.5-10.0)
<b>SEER/ Clasa energetică</b>		6,1/A++	/
<b>SCOP/ Clasa energetica - medie</b>		/	4.0/A+
<b>SCOP/ Clasa energetica - mai cald</b>		/	5,1/A+++
<b>Niveluri de temperatură</b>	°C	15-53	-20-30
<b>Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)</b>	kWh	195	/
<b>Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mediu</b>	kWh	/	840
<b>Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mai cald</b>	kWh	/	714
<b>Dezumidificare</b>	Kg/h	1,2	
<b>Nivelul de protecție (IN) / (OUT)</b>	(IP)	IPX0/IPX4	
<b>Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)</b>	Class I / Class II	I/I	
<b>Consum Max. Intrare</b>	W	1730	
<b>Curent Max.</b>	A	10	
<b>Compressor</b>	Model		
	Tip	Rotary	
	Marcă	GMCC	
<b>Interior</b>	Circulația aerului interior	m <sup>3</sup> /h	560
	Nivelul de zgomot la interior dB	dB(A)	51/47/43/35/32
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	790x275x192
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	860x345x265
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	8,5/10,5
<b>Unitate exterioară</b>	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	560
	GWP		675
	tCO <sub>2</sub> eq.		378,00
<b>Conductă refrigerant</b>	Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.	Mpa	3,7/1,2
	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	25/10