



## Caracteristici

Filtru cu densitate mare, Filtru cu catalizator la rece, Auto-curățare, Kit ambientă scăzută (funcție), Motor cu ventilator exterior cu cinci trepte, Aripă aurie, Detectarea scurgerilor de agent frigorific, Operare Turbo, Balansare automată a jaluzelei orizontale, Utilizare de urgență (când senzorul de temperatură este anormal), Mod SLEEP (somin), 1W așteptare, Conexiune de 2 conducte, Repornire automată, Temporizator, Placă de instalare în formă de H, Memorie poziție jaluzele, Compatibilitate mono și multi, Funcție I Remote (la distanță) (Mod Inginerie), Comutator inteligent de ștergere a prafului, Adiere îndepărtată, WIFI

<b>Capacitate</b>		24000BTU	
<b>Tensiune și frecvență nominală</b>		220-240V~/50HZ	
<b>Mod</b>	V/Hz	<b>Răcire</b>	<b>Încălzire</b>
<b>Capacitatea nominală</b>		24000(7100~27000)	25000(5500~27000)
<b>Putere</b>	W	2600(420~3150)	2400(300~2750)
<b>Curent intrare</b>	W	11.5(1.8~13.8)	11(1.3~12.2)
<b>SEER/ Clasa energetică</b>	A	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>		15-50	-20-30
<b>Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)</b>	°C	405	/
<b>Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mediu</b>	kWh	/	1680
<b>Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mai cald</b>	kWh	/	1537
<b>Dezumidificare</b>	Kg/h	3,1	
<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	3500	
<b>Curent Max.</b>	A	13,5	
<b>Compressor</b>	Model	KTM240D43UKT	
	Tip	Rotary	
	Marcă	GMCC	
<b>Interior</b>	Circulația aerului interior	m <sup>3</sup> /h	980
	Nivelul de zgomot la interior dB	dB(A)	45/40.5/36/29.5
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	1040x220x327
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	1120x405x315
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	12.3/15.8
<b>Unitate exterioară</b>	Nivel de zgomot la exterior dB	dB(A)	67
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	890x342x673
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	995x398x740
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	42.9/45.9
	Tip refrigerant		R32
	Greutate refrigerant	Kg	1.42
	GWP		675
	tCO <sub>2</sub> eq.		0,95
	Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.	Mpa	4.3/1.7
<b>Conductă refrigerant</b>	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	Dg4/Dg8 (3/8-5/8)
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	50/25