



## 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>		18000BTU	
<b>Tensiune și frecvență nominală</b>		220-240V~/50HZ	
<b>Mod</b>	V/Hz	<b>Răcire</b>	<b>Incalzire</b>
<b>Capacitatea nominală</b>		18000(6200~21000)	19000(4400~23000)
<b>Putere</b>	W	1550(140~2300)	1570(220~2350)
<b>Curent intrare</b>	W	6.7(0.6~10)	6.8(0.95~10.2)
<b>SEER/ Clasa energetică</b>	A	7,4/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	247	/
<b>Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mediu</b>	kWh	/	1435
<b>Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mai cald</b>	kWh	/	1208
<b>Dezumidificare</b>	Kg/h	2,5	
<b>Nivelul de protecție (IN) / (OUT)</b>	(IP)	IPX0/IPX4	
<b>Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)</b>	Class I / Class II	I/II	
<b>Consum Max. Intrare</b>	W	2500	
<b>Curent Max.</b>	A	13	
<b>Compressor</b>	<b>Model</b>	KSN140D21UFZ	
	<b>Tip</b>	Rotary	
	<b>Marcă</b>	GMCC	
<b>Interior</b>	<b>Circulația aerului interior</b>	<b>m<sup>3</sup>/h</b>	840
	<b>Nivelul de zgomot la interior dB</b>	<b>dB(A)</b>	42.5/36/26/20
	<b>Dimensiunea netă (L x L x H)</b>	<b>mm</b>	957x213x302
	<b>Dimensiunea ambalajului (L x L x H)</b>	<b>mm</b>	1035x295x385
	<b>Greutate netă/Greutate brută</b>	<b>Kg</b>	10/13
<b>Unitate exterioară</b>	<b>Nivel de zgomot la exterior dB</b>	<b>dB(A)</b>	63
	<b>Dimensiunea netă (L x L x H)</b>	<b>mm</b>	805x330x554
	<b>Dimensiunea ambalajului (L x L x H)</b>	<b>mm</b>	915x370x615
	<b>Greutate netă/Greutate brută</b>	<b>Kg</b>	32.7/35.4
	<b>Tip refrigerant</b>		R32
	<b>Greutate refrigerant</b>	<b>Kg</b>	1,08
	<b>GWP</b>		675
	<b>tCO<sub>2</sub>eq.</b>		0,72
	<b>Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.</b>	<b>Mpa</b>	4.3/1.7
<b>Conductă refrigerant</b>	<b>Parte Lichidă/ Parte Gazoasă</b>	<b>mm</b>	Dg4/Dg8 (1/4-1/2)
	<b>Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.</b>	<b>m</b>	30/20