



## Funkcije

4 brzine ventilatora, Turbo režim, Zaštita od hladnog vazduha, Tihi režim, Grejanje na 8°C, Komforno hlađenje, Nezavisno odvlaživanje, Automatski režim, Uključivanje/isključivanje displeja, Brzo hlađenje i brzo grejanje, Inteligentno odmrzavanje, Dugme za hitne slučajeve, Zaštita od rđe, Zaštita od rđe za cevi isparivača unutrašnje jedinice, Zaštita od rđe za cevi kondenzatora spoljašnje jedinice, Pokretanje u širokom opsegu napona, Zaštita za decu, Detekcija curenja rashladnog fluida, Predgrevanje kompresora, Automatsko ponovno pokretanje, Samodijagnostika, Memorija položaja krilca, Dvostruka drenaža, Filter koji se lako pere, I Set, Gold Fin premaz, Skriveni displej, Samočišćenje, Samočišćenje (spoljašnja jedinica), Zdravstveni filter, Sleep režim, ECO režim, Tajmer, GEN režim, AI ušteda energije 2.0, Grejanje na niskim temperaturama (-25°C), Držač za daljinski upravljač, Poklopac ventila, 4D protok vazduha, Fotokatalitički filter, Wi-Fi, Hotelski meni, I Feel (osećaj temperature kod daljinskog), Fotokataliza, Grejač tacne (odvoda)

<b>Kapacitet</b>		12000BTU	
<b>Napajanje</b>		V/Hz	
<b>Režim rada</b>			
<b>Nominalni kapacitet</b>		<b>Hlađenje</b>	<b>Grejanje</b>
<b>Ulazna snaga</b>	W	3600(300~3850)	3600(300~3950)
<b>Ulazna struja</b>	W	1100(150~1260)	970(150~1200)
<b>SEER-SCOP/ Energetski razred</b>	A	5.0(0.8~5.7)	4.4(0.8~5.4)
<b>SCOP/ Energetska klasa - prosečna</b>		6,4 A++	/
<b>SCOP/ Energetska klasa - grejanje</b>		/	4,1/A+
<b>Radni opseg (°C)</b>	°C	/	5.1/A+++
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)</b>	kWh	16-53°C	-25-30°C
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosečna</b>	kWh	197	/
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grejanje</b>	kWh	/	949
<b>Odvlaživanje / isušivanje</b>	Kg/h	/	825
<b>Stepen zaštite (IN) / (OUT)</b>	(IP)	1,2	
<b>Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)</b>	Class I / Class II	IPX0/IPX4	
<b>Maksimalna potrošnja</b>	W	I/I	
<b>Maksimalna struja</b>	A	1750/1750	
<b>Kompresor</b>	Model	88	
	Tip	GMCC/LAMDA	
	Brand	Rotary	
<b>Unutrašnja jedinica</b>	Protok vazduha	KSN98D21UEZB31	
	Nivo buke dB	650	
	Neto dimenzije	32-51	
	Bruto dimenzije	801×280×202	
	Neto / Bruto težina	883×353×266	
<b>Spoljašnja jedinica</b>	Neto / Bruto težina	Kg	
	Nivo buke dB	8/10	
	Neto dimenzije	61	
	Bruto dimenzije	720x298x473	
	Neto / Bruto težina	777×333×530	
	Tip gasa	Kg	
	Količina gasa	20/23	
	GWP	R32	
	tCO <sub>2</sub> eq.	0,49	
Maksimalni pritisak	675		
<b>Cevi</b>	Tečna / gasna	0,33	
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	Mpa	
		4.2/1.9	
		Dg4/Dg8(1/4-3/8)	
		15/5	