



## 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 (-20°C), Držač za daljinski upravljač, Poklopac ventila

<b>Kapacitet</b>		12000BTU	
<b>Napajanje</b>		V/Hz	
<b>Režim rada</b>		220-240V~/50HZ	
		<b>Hlađenje</b>	<b>Grejanje</b>
<b>Nominalni kapacitet</b>	W	3500W(300W~3800W)	3500W(300W~3900W)
<b>Ulazna snaga</b>	W	1100W(150W~1400W)	1000W(150W~1270W)
<b>Ulazna struja</b>	A	5.0A(0.8A~6.9A)	4.5A(0.8A~6.2A)
<b>SEER-SCOP/ Energetski razred</b>		6,1 A++	/
<b>SCOP/ Energetska klasa - prosečna</b>		/	4,0/A+
<b>SCOP/ Energetska klasa - grejanje</b>		/	5.1/A+++
<b>Radni opseg (°C)</b>	°C	16-53°C	-20-30°C
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)</b>		kWh	203
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosečna</b>		kWh	/
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grejanje</b>		kWh	942
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grejanje</b>		kWh	/
<b>Odvlaživanje / isušivanje</b>		Kg/h	1,2
<b>Stepen zaštite (IN) / (OUT)</b>		(IP)	IPX0/IPX4
<b>Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)</b>		Class I / Class II	I/I
<b>Maksimalna potrošnja</b>		W	17501750
<b>Maksimalna struja</b>		A	88
<b>Kompresor</b>		Model	GMCC
		Tip	Rotary
		Brand	KSN98D21UEZB31
<b>Unutrašnja jedinica</b>	Protok vazduha	m <sup>3</sup> /h	600
	Nivo buke dB	dB(A)	32-51
	Neto dimenzije	mm	793x279x217
	Bruto dimenzije	mm	855x340x275
	Neto / Bruto težina	Kg	8/10
<b>Spoljašnja jedinica</b>	Nivo buke dB	dB(A)	61
	Neto dimenzije	mm	720*299*473
	Bruto dimenzije	mm	777x333x530
	Neto / Bruto težina	Kg	20/23
	Tip gasa		R32
	Količina gasa	Kg	0,49
	GWP		675
	tCO <sub>2</sub> eq.		0,33
	Maksimalni pritisak	Mpa	4.2/1.9
<b>Cevi</b>	Tečna / gasna	mm	Dg4/Dg8(1/4-3/8)
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	15/5