



## Funkcije

I Feel / Slijedi me funkcija, Funkcija povjetarac, Pametan protok zraka, ECO, Super EMC performanse, Samodijagnostika, Inteligentno odmrzavanje, Funkcija samočišćenja, Funkcija protiv stvaranja gljivica, nehrđajuće kućište, Neovisni način odvlaživanja, Super tihi dizajn, Protok zraka s niskom razinom buke, Turbo način rada, Automatski način rada, Stanje mirovanja, oznaka koda kvara, tika za nuždu, automatsko ponovno pokretanje, vremenski programator, 4 brzine ventilatora, vanjski ventilator s pet brzina, grijanje/hlađenje na niskim temperaturama, Sačasti filter, Perivi filter, filter visoke razine osjetljivosti, dvostrana odvodnja, Stability Protection, sterilizacija na 56 °C, otkrivanje curenja rashladnog sredstva, daljinski upravljač, memoriranje položaja krilaca, auto funkcija horizontalnog kretanja, 3D protok zraka, krilaca Skriveni LED zaslon, displej UKLJUČENO/ISKLJUČENO, Ugodno hlađenje, Snažno hlađenje na 60 °C, Brzo hlađenje i grijanje, držač daljinskog, Horizontal swing, dodatan Health filter, Hidrofilna aluminijska rebra, Rezervni prekidač, Višestruka brzina ventilatora, I-clean, Poboļjšana gornja ploča/poklopac, Auto Swing krilca, Anti-Cold Air funkcija, Wi-Fi, dodatan Health filter, grijač ocjeđivača, HEPA filter, Fresh Air O2, Smart light senzor, Easy cleaning, UV sterilizacija, grijač ocjeđivača

<b>Kapacitet</b>		12000BTU	
<b>Napajanje</b>	V/Hz	220-240V~/50Hz/1P	
<b>Režim rada</b>		<b>Hlađenje</b>	<b>Grijanje</b>
<b>Nominalni kapacitet</b>	W	3630(1000~4000)	3900(1000~4500)
<b>Ulazna snaga</b>	W	921(290-1510)	994(290-1950)
<b>Ulazna struja</b>	A	4.7(1.5-9.2)	5.1(1.5-10.0)
<b>SEER/ Energetska klasa</b>		8,5/A+++	/
<b>SCOP/ Energetska klasa - prosječna</b>		/	4,6/A++
<b>SCOP/ Energetska klasa - grijanje</b>		/	5,1/A+++
<b>Radni opseg</b>	°C	15-53	-20-30
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)</b>	kWh	148	/
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosječna</b>	kWh	/	822
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grijanje</b>	kWh	/	824
<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	1950	
<b>Maksimalna struja</b>	A	10	
<b>Kompresor</b>	Model	KSN98D64UEZ3	
	Tip	Rotary	
	Brand	GMCC	
<b>Unutrašnja jedinica</b>	Protok zraka	m <sup>3</sup> /h	660
	Nivo buke dB	dB(A)	51/48/42/35/32
	Neto dimenzije	mm	960×316×198
	Bruto dimenzije	mm	1035×390×360
	Neto / Bruto težina	Kg	13/15
<b>Spoljašnja jedinica</b>	Nivo buke dB	dB(A)	51
	Neto dimenzije	mm	795×305×549
	Bruto dimenzije	mm	835×340×585
	Neto / Bruto težina	Kg	26,5/28,5
	Tip plina		R32
	Količina plina	Kg	0,805
	GWP		675
	tCO <sub>2</sub> eq.		0,54
	Maksimalni pritisak	Mpa	3,7/1,2
<b>Cijevi</b>	Tečna / plinska	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	25/10