



## Funkcije

4 brzine ventilatora (Niska/Srednja/Visoka/Turbo), 3D protok zraka: Horizontalno-Vodoravno usmjeravanje zraka, Turbo način rada, Zaštita od hladnog zraka, I Feel, Grijanje/hlađenje na niskim spoljnim temperaturama -15°C, Prijatno hlađenje, Odvlaživanje zraka, Automatski način rada, Ekran uključen/isključen, Pametan protok zraka, Brzo hlađenje i brzo zagrijavanje, Inteligentno odmrzavanje, Taster za hitne slučajeve, Spoljna jedinica otporna na hrđu, Pokretanje širokog raspona napona, Jako hlađenje na 60°C, Detekcija curenja gasa, Automatsko ponovno pokretanje, Samodijagnoza, Pamćenje pozicije otvora za zrak, Dvostrana drenaža, Perivi Filter, Skriveni ekran, Samočišćenje, Otkrivanje curenja rashladnog sredstva, Stanje mirovanja, ECO funkcija, Tajmer, WIFI, O2 svjež zrak, UVC sterilizacija

<b>Kapacitet</b>		12000BTU	
<b>Napajanje</b>	V/Hz	220-240V~/50HZ	
<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	944
<b>Ulazna struja</b>	A	4,70	5,00
<b>SEER-SCOP/ Energetski razred</b>	W/W	8,5 A+++	4,6 A++
<b>Radni opseg</b>	(°C)	0 - 53°C	-20°C - 30°C
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)</b>	kwh	148	822
<b>Odvlaživanje / isušivanje</b>	Kg/h	1,2	
<b>Stepen zaštite (IN) / (OUT)</b>	(IP)	IPX4/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	KSN98D32UEZ	
	Tip	Rotary	
	Brand	GMCC	
<b>Unutrašnja jedinica</b>	<b>Motor ventilatora</b>	Model	1170030067G
		Ulazna snaga	W 20W output
		Kapacitet	uF 2
		Brzina RPM	r/min ≤1320
	<b>Ventilator</b>	Dimenzije	mm φ92×578
	<b>Protok zraka</b>	m <sup>3</sup> /h	1100
	<b>Nivo buke dB</b>	dB(A)	41/42/35/32
	<b>Neto dimenzije</b>	mm	960×316×198
	<b>Bruto dimenzije</b>	mm	1035×390×360
<b>Neto / Bruto težina</b>	Kg	13/15	
<b>Vanjska jedinica</b>	<b>Motor ventilatora</b>	Model	1170040162AB
		Ulazna snaga	W 33W output
		Kapacitet	uF /
		Brzina RPM	r/min ≤1000
	<b>Ventilator</b>	Dimenzije	mm φ384×134
	<b>Nivo buke dB</b>	dB(A)	51
	<b>Neto dimenzije</b>	mm	795×305×549
	<b>Bruto dimenzije</b>	mm	835×340×585
	<b>Neto / Bruto težina</b>	Kg	26,5/28,5
	<b>Tip plina / količina</b>	g	R32/0,805kg
<b>Maksimalni pritisak</b>	Mpa	3.7/1.2	
<b>Cijevi</b>	Tečna / plinska	mm	6.35/9.52
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	25/10