



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 -20°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, UVC sterilizacija, Ionizer filter

Kapacitet		12000BTU	
Napajanje	V/Hz	220-240V~/50HZ	
Režim rada		Hlađenje	Grijanje
Nominalni kapacitet	W	3400(1000~3770)	3430(1000~3810)
Ulazna snaga	W	1049	922
Ulazna struja	A	5,10	4,70
SEER-SCOP/ Energetski razred	W/W	6,1/ A++	4,0/A+
Radni opseg	(°C)	0 - 53°C	-20°C - 30°C
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)	kwh	195	840
Odvlaživanje / isušivanje	Kg/h	1,2	
Stepen zaštite (IN) / (OUT)	(IP)	IPX4/IPX4	
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)	Class I / Class II	I/I	
Maksimalna potrošnja	W	1730	
Maksimalna struja	A	10	
Kompresor	Model	KSN98D32UEZ	
	Tip	Rotary	
	Brand	GMCC	
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	1170030067G
		Ulazna snaga	W 20W output
		Kapacitet	uF 2
		Brzina RPM	r/min ≤1320
	Ventilator	Dimenzije	mm φ92×578
	Protok zraka	m ³ /h	560
	Nivo buke dB	dB(A)	47/43/35/32
	Neto dimenzije	mm	790×275×192
	Bruto dimenzije	mm	860×345×265
Neto / Bruto težina	Kg	8,5/10.5	
Vanjska jedinica	Motor ventilatora	Model	1170040162AB
		Ulazna snaga	W 33W output
		Kapacitet	uF /
		Brzina RPM	r/min ≤1000
	Ventilator	Dimenzije	mm φ384×134
	Nivo buke dB	dB(A)	50
	Neto dimenzije	mm	777×498×290
	Bruto dimenzije	mm	818×520×325
	Neto / Bruto težina	Kg	24/26
	Tip plina / količina	g	R32/0.57kg
Maksimalni pritisak	Mpa	3.7/1.2	
Cijevi	Tečna / plinska	mm	6.35/9.52
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	25/10