



Funkcije

4 brzine ventilatora (Niska/Srednja/Visoka/Turbo, 3D protok zraka), Horizontalno-Vodoravno usmeravanje vazduha, Turbo način rada, zaštita od hladnog vazduha, I Feel, grejanje/hlađenje na niskim spoljnim temperaturama -20°C, prijatno hlađenje, odvlaživanje vazduha, automatski način rada, pametan protok vazduha, brzo hlađenje i brzo zagrevanje, inteligentno odmrzavanje, taster za hitne slučajeve, spoljnajedinica otporna na rđu, detekcija curenja gasa, automatsko ponovno pokretanje, samodijagnoza, pamćenje pozicije otvora za vazduh, dvostrana drenaža, perivi filter stanje mirovanja, ECO funkcija, tajmer, WIFI, lonizer filter, Tray heater

Kapacitet			9000BTU
Napajanje		V/Hz	220-240V~/50HZ
Režim rada			Hlađenje Grejanje
Nominalni kapacitet		W	2600(940~3300) 2610(940~3360)
Ulazna snaga		W	802 706
Ulazna struja		A	4,00 3,72
SEER-SCOP/ Energetski razred		W/W	6,3/ A++ 4,0/A+
Radni opseg		(°C)	0 - 53°C -20°C - 30°C
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)		kwh	149 700
Odvlaživanje / isušivanje		Kg/h	0,9
Stepen zaštite (IN) / (OUT)		(IP)	IPX4/IPX4
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)		Class I / Class II	I/I
Maksimalna potrošnja		W	1550
Maksimalna struja		A	5
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 vazduha		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 5,5/10,5	
Spoljašnja 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 gasa / količina		g R32/0.57kg	
Maksimalni pritisak		Mpa 3.7/1.2	
Cevi	Tečna / gasna	mm	6.35/9.52
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	25/10