



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, Ionizer filter

Kapacitet			12000BTU
Napajanje		V/Hz	220-240V~/50HZ
Režim rada			Hlađenje Grijanje
Nominalni kapacitet		W	3400(1000~3770) 3420(1000~3810)
Ulazna snaga		W	1130 922
Ulazna struja		A	5,80 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	1720
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 550
	Nivo buke dB		dB(A) 47/43/35/32
	Neto dimenzije		mm 777×250×201
	Bruto dimenzije		mm 840×315×260
Neto / Bruto težina		Kg 8/10.5	
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 24/25
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