



Funkcije

Filter visoke gustoće, Filter hladnog katalizatora, I-čišćenje, Nisko ambijentalni komplet (funkcija) Nisko ambijentalni komplet (funkcija), Petobrzinski motor vanjskog ventilatora, Gold Fin tehnologija, Otkrivanje curenja rashladnog sredstva, Grijanje od 8°C (zaštita od smrzavanja), Niskošumni sustav protoka zraka (Tihi), Turbo operacija, Automatsko ljuljanje vodoravnih otvora za zrak, Follow me funkcija, Korištenje u nuždi (kada je senzor temperature abnormalan), ECO, Stanje mirovanja, 1W u stanju čekanja, 2 načina spajanja cjevovoda, Automatsko ponovno pokretanje, Timer, Instalacijska ploča u obliku π, čenje pozicije otvora za zrak, Mono i multi odgovarajući, I daljinski (inženjerski način rada), Inteligentna sklopka za brisanje prašine, Povjetarac

Kapacitet		9000BTU	
Napajanje		V/Hz 220-240V~/50HZ	
Režim rada		Hlađenje	Grijanje
Nominalni kapacitet	W	2367 (1025-3223)	2930 (820-3369)
Ulazna snaga	W	733	771
Ulazna struja	A	3, 18	3, 35
SEER-SCOP/ Energetski razred	W/W	7, 4/ A++	4, 1/A+
Radni opseg	(°C)	15°C - 50°C	-15°C - 24°C
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)		kwh	
Odvlaživanje / isušivanje		Kg/h 1,0	
Stepen zaštite (IN) / (OUT)		(IP) IPX4/IPX4	
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)		Class I / Class II I/I	
Maksimalna potrošnja		W 2150	
Maksimalna struja		A 10	
Kompresor		Model KSK103D33UEZ3(YJ)	
		Tip Rotary	
		Brand GMCC	
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	ZKFP-13-8-4
		Ulazna snaga	W 40W output
		Kapacitet	uF
		Brzina RPM	r/min 700/900/1050
	Ventilator	Dimenzije	mm φ7
	Protok zraka		m ³ /h 520
	Nivo buke dB		dB(A) 37/32/22
	Neto dimenzije		mm 726x210x291
	Bruto dimenzije		mm 790x270x375
Neto / Bruto težina		Kg 38633	
Vanjska jedinica	Motor ventilatora	Model	ZKFN-20-8-1
		Ulazna snaga	W /
		Kapacitet	uF /
		Brzina RPM	r/min 800
	Ventilator	Dimenzije	mm 815
	Nivo buke dB		dB(A) 62
	Neto dimenzije		mm 720x270x495
	Bruto dimenzije		mm 835x300x540
	Neto / Bruto težina		Kg 23.5/25.4
Tip plina / količina		g R32/675g	
Maksimalni pritisak		Mpa 4,3/1.7	
Cijevi	Tečna / plinska	mm φ6.35/φ9,52	
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m 25/10	