



Funkcije

Filter visoke gustine, Samočišćenje, Nisko ambijentalni komplet (funkcija), 4 brzina unutrašnjeg ventilatora, 5 brzina motora ventilatora spoljašnje jedinice, Specijalni premaz na isparivaču, Otkrivanje curenja rashladnog sredstva, Turbo operacija, Korišćenje u nuždi (kada je senzor temperature abnormalan), Sleep mode, 1W u stanju standby, 2 načina povezivanja, Automatsko ponovno pokretanje, Timer, Instalacijska ploča u obliku slova H, Pamćenje pozicije otvora za vazduh, Inteligentna sklopka, Povetarac, Horizontalni usmerivač vazduha, Wi Fi

Kapacitet		12000BTU		
Napajanje		220-240V~/50HZ		
Režim rada	V/Hz	Hlađenje	Grejanje	
Nominalni kapacitet		12000(3800~13400)	10000(2800~11500)	
Ulazna snaga	W	1320(83~1600)	1190(167~1400)	
Ulazna struja	W	5.8(0.8~7.3)	5.3(1.4~6.4)	
SEER-SCOP/ Energetski razred	A	6,5/A++	/	
Radni opseg		/	4,1/A+	
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)		/	5,2/A+++	
Odvlaživanje / isušivanje		15-50	-20-30	
Stepen zaštite (IN) / (OUT)	°C	188	/	
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)	kWh	/	957	
Maksimalna potrošnja	kWh	/	823	
Maksimalna struja	Kg/h	1,7		
Kompresor	Model	(IP)	IPX0/IPX4	
	Tip	Class I / Class II	I/I	
	Brand	W	2150	
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	A	
	Ventilator	Ulazna snaga	10	
		Kapacitet	KSK103D32UEZ31	
		Brzina RPM	Rotary	
	Dimenzije		GMCC	
	Protok vazduha	m ³ /h	530	
	Nivo buke dB	dB(A)	39.5/35.5/25/21.5	
Neto dimenzije	mm	805x194x285		
Bruto dimenzije	mm	870x270x365		
Neto / Bruto težina	Kg	7.3/9.5		
Spoljašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	mm	720x270x495
		Ulazna snaga	mm	835x300x540
		Kapacitet	Kg	21/22.8
		Brzina RPM		R32
	Ventilator	Dimenzije	Kg	0,52
	Nivo buke dB			675
	Neto dimenzije			0,35
	Bruto dimenzije	Mpa		4.3/1.7
	Neto / Bruto težina	mm		Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Tip gasa / količina	m		25/10
Maksimalni pritisak	Mpa		4,3/1.7	
Cevi	Tečna / gasna	mm	φ6.35/φ9.52	
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	25/10	