



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

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 / 10	
		Ulazna snaga	/ KSK103D32UEZ31	
		Kapacitet	/ Rotary	
		Brzina RPM	/ GMCC	
	Ventilator	Dimenzije	m ³ /h	530
	Protok vazduha		dB(A)	39.5/35.5/25/21.5
	Nivo buke dB		mm	805x194x285
	Neto dimenzije		mm	870x270x365
Bruto dimenzije		Kg	7.3/9.5	
Neto / Bruto težina		dB(A)	64	
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	