



Funkcije

Funkcija protiv stvaranja gljivica, samo čišćenje, samo dijagnostika, odlične EMC karakteristike, nerđajuće kućište, samo otapanje, tihi dizajn, Turbo funkcija, režim spavanja, indikator greške, nizak nivo buke, dvostrani odvod za kondenz, više brzina ventilatora, automatsko restartovanje, tajmer, Honeycomb filter, perivi filter, funkcija I FEEL

Kapacitet			12000BTU	
Napajanje		V/Hz	220-240V~/50HZ	
Režim rada			Hlađenje Grejanje	
Nominalni kapacitet		W	3230 3520	
Ulazna snaga		W	1005 975	
Ulazna struja		A	4,80 4,70	
EER-COP / Energetski razred		W/W	3,21/ A 3,61/ A	
Radni opseg		(°C)	15 - 43°C -7°C - 24°C	
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)		kwh	503	
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	1850	
Maksimalna struja		A	9,5	
Kompresor	Model		44W293IJ7F#MZ	
	Tip		Rotary	
	Brand		RECHI	
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	22001-000273	
		Ulazna snaga	W	14Woutput
		Kapacitet	uF	2
		Brzina RPM	r/min	≤1300
	Ventilator	Dimenzije	mm	φ92×578
	Protok vazduha		m ³ /h	550
	Nivo buke dB		dB(A)	41/39/36/32/30
	Neto dimenzije		mm	777×250×201
	Bruto dimenzije		mm	840×315×260
	Neto / Bruto težina		Kg	7,2/9,2
Spoljašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	22001-000007	
		Ulazna snaga	W	25Woutput
		Kapacitet	uF	2
		Brzina RPM	r/min	≤895
	Ventilator	Dimenzije	mm	φ320×119
	Nivo buke dB		dB(A)	48
	Neto dimenzije		mm	777×290×498
	Bruto dimenzije		mm	818×325×515
	Neto / Bruto težina		Kg	25/28
	Tip gasa / količina		Kg	R32/0.440
Maksimalni pritisak		Mpa	4.5/1.9	
Cevi	Tečna / gasna	mm	6,35/9,52	
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	15/5	