



Funkcije

Funkcija protiv stvaranja gljivica, Samočišćenje, Samodijagnostika, odlične EMC karakteristike, Nehrđajuće kućište, Samoootapanje, 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 Grijanje
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 zraka		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	
Vanjska 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 plina / količina		Kg R32/0.440
Maksimalni pritisak		Mpa 4.5/1.9	
Cijevi	Tečna / plinska	mm	6,35/9,52
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	15/5