



Funkcije

Funkcija protiv stvaranja gljivica, Samočišćenje, Samodijagnostika, odlične EMC karakteristike, Nehrđajuće kućište, Samootapanje, Tih 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			24000BTU
Napajanje		V/Hz	220-240V~/50HZ
Režim rada			Hlađenje Grijanje
Nominalni kapacitet		W	4990 5130
Ulazna snaga		W	2005 1865
Ulazna struja		A	9,50 8,80
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	1003
Odvlaživanje / isušivanje		Kg/h	2,2
Stepen zaštite (IN) / (OUT)		(IP)	IPX4/IPX4
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)		Class I / Class II	I/I
Maksimalna potrošnja		W	2700
Maksimalna struja		A	14,8
Kompresor	Model		GSL236CV-C8DU4
	Tip		Rotary
	Brand		HIGHLY
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 800
	Nivo buke dB		dB(A) 43/41/38/37/35
	Neto dimenzije		mm 910×294×206
	Bruto dimenzije		mm 979×372×277
Neto / Bruto težina		Kg 10/13	
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 853×349×602
	Bruto dimenzije		mm 890×385×628
	Neto / Bruto težina		Kg 31/33,5
Tip plina / količina		Kg R32/0.880	
Maksimalni pritisak		Mpa 4.5/1.9	
Cijevi	Tečna / plinska	mm	6,35/12,7
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	15/5