



Funkcije

Funkcija protiv stvaranja gljivica, Samočišćenje, Samodijagnostika, odlične EMC karakteristike, Nehrđajuće kućište, Samootapanje, 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
Nominalna voltaža i frekvencija		V/Hz	220-240V~/50HZ
Režim			Hlađenje Grijanje
Nominalni kapacitet		W	3230 3370
Ulazna snaga		W	1005 934
Ulazna struja		A	4,70 4,40
EER-COP / Energetska klasa		W/W	3,21/ A 3,61/ A
Radni opseg		(°C)	15 - 43°C -7°C - 24°C
Potrošnja energije (godišnje, bazirano na standardnim testnim rezultatima)		kwh	503
Odvlaživanje		Kg/h	1,2
Stepen zaštite (VANI) / (UNUTRA)		(IP)	IPX4/IPX4
Razred električne zaštite (UNUTRA) / (VANI)		Class I / Class II	I/I
Max. ulazna potrošnja		W	1760
Max. snaga		A	9,5
Kompresor		Model	ASM93V11VDZ
		Tip	Rotary
		Brend	GMCC
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	22001-000273
		Ulazna snaga	W 14W output
		Kapacitet	uF 2
		Brzina unutrašnjeg ventilatora RPM	r/min ≤1300
	Unutrašnji ventilator	Promjer / dužina	mm φ92×578
	Cirkulacija zraka u zatvorenom prostoru	m ³ /h	550
	Nivo unutrašnje buke dB	dB(A)	42/40/37/34/31
	Neto dimenzija (DxŠxV)	mm	777×250×201
	Dimenzije pakovanja (DxŠxV)	mm	850×320×275
Neto / Bruto težina	Kg	7,5/9,5	
Vanjska jedinica	Motor ventilatora	Model	22001-000007
		Ulazna snaga	W 25W output
		Kapacitet	uF 2
		Brzina vanjskog ventilatora RPM	r/min ≤895
	Vanjski ventilator	Dužina	mm φ320×119
	Nivo vanjske buke dB	dB(A)	50
	Neto dimenzija (DxŠxV)	mm	777×290×498
	Dimenzije pakovanja (DxŠxV)	mm	818×325×520
	Neto / Bruto težina	Kg	25/28
	Vrsta / količina rashladnog sredstva	Kg	R410A/0.570
Maks. pražnjenje / Maks. usisni pritisak	Mpa	4.5/1.9	
Cijevi	Strana tekućine / Strana gasa		mm 6,35/9,52
	Maks. dužina cijevi rashladnog sredstva / Maks. razlika u nivou		m 15/5