



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		9000BTU		
Nominalna voltaža i frekvencija	V/Hz	220-240V~/50HZ		
Režim		Hlađenje Grijanje		
Nominalni kapacitet	W	2490 2640		
Ulazna snaga	W	775 730		
Ulazna struja	A	3,60 3,40		
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	388		
Odvlaživanje	Kg/h	1,0		
Stepen zaštite (VANI) / (UNUTRA)	(IP)	IPX4/IPX4		
Razred električne zaštite (UNUTRA) / (VANI)	Class I / Class II	I/I		
Max. ulazna potrošnja	W	1250		
Max. snaga	A	6,8		
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		430
	Nivo unutrašnje buke dB	dB(A)		35/33/29/27/25
	Neto dimenzija (DxŠxV)	mm		698×255×190
	Dimenzije pakovanja (DxŠxV)	mm		764×325×257
Neto / Bruto težina	Kg		6,5/8,5	
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)		48
	Neto dimenzija (DxŠxV)	mm		712×276×459
	Dimenzije pakovanja (DxŠxV)	mm		765×310×481
	Neto / Bruto težina	Kg		22,5/25
	Vrsta / količina rashladnog sredstva	Kg		R410A/0.430
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	