



Karakteristike

Funkcija protiv gljivica, Samočišćenje, Funkcija samodijagnoze, Super EMC performanse, Nehrđajuća kutija jedinice, Inteligentno odmrzavanje, Super tihi dizajn, Turbo funkcija, Režim mirovanja, Indikacija koda greške, Sistem protoka zraka niske razine buke, Dvostrani izlaz vode, Višestruka brzina ventilatora, Automatsko ponovno pokretanje, Mjerač vremena, Honeycomb filter, Perivi filter, funkcija I FEEL

Kapacitet			24000BTU	
Nominalna voltaža i frekvencija		V/Hz	220-240V~/50HZ	
Režim			Hlađenje Grijanje	
Nominalni kapacitet		W	6450 6740	
Ulazna snaga		W	2005 1865	
Ulazna struja		A	9,5 8,8	
EER-COP / Energetska klasa		W/W	3,21/ A 3,61/ A	
Radni opseg		(°C)	14 - 53°C -7~24°C	
Potrošnja energije (godišnje, bazirano na standardnim testnim rezultatima)		kwh	1003	
Odvlaživanje		Kg/h	2,2	
Stepen zaštite (VANI) / (UNUTRA)		(IP)	IPX4/IPX4	
Razred električne zaštite (UNUTRA) / (VANI)		Class I / Class II	I/I	
Max. ulazna potrošnja		W	2830	
Max. snaga		A	13,1	
Kompresor		Model	ATN150D42UFZ	
		Tip	DC	
		Brend	HIGHLY	
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	1170030101B	
		Ulazna snaga	W 45W output	
		Kapacitet	uF 3	
		Brzina unutrašnjeg ventilatora RPM	r/min ≤1280	
	Unutrašnji ventilator	Promjer / dužina	mm φ111.5X1010	
	Cirkulacija zraka u zatvorenom prostoru	m³/h	850	
	Nivo unutrašnje buke dB	dB(A)	43/41/38/37/35	
	Neto dimenzija (DxŠxV)	mm	910x294x206	
Dimenzije pakovanja (DxŠxV)	mm	979x372x277		
Neto / Bruto težina	Kg	10,5/12,5		
Vanjska jedinica	Motor ventilatora	Model	1170040100	
		Ulazna snaga	W 70W output	
		Kapacitet	uF /	
		Brzina vanjskog ventilatora RPM	r/min ≤1000	
	Vanjski ventilator	Dužina	mm φ536x153	
	Nivo vanjske buke dB	dB(A)	55	
	Neto dimenzija (DxŠxV)	mm	886x357x605	
	Dimenzije pakovanja (DxŠxV)	mm	930x380x635	
	Neto / Bruto težina	Kg	43/46	
	Vrsta / količina rashladnog sredstva	Kg	R410A/1.300	
Maks. pražnjenje / Maks. usisni pritisak	Mpa	4.5/1.9		
Cijevi	Strana tekućine / Strana gasa		mm	6.35/15.88
	Maks. dužina cijevi rashladnog sredstva / Maks. razlika u nivou		m	15/5