



Funkcije

Funkcija protiv stvaranja gljivica, samo čišćenje, samo dijagnostika, odlične EMC karakteristike, nerđajuće kućište, samo otapanje, 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		24000BTU	
Napajanje	V/Hz	220-240V~/50HZ	
Režim rada		Hlađenje	Grejanje
Nominalni kapacitet	W	6450	6740
Ulazna snaga	W	2005	1865
Ulazna struja	A	9,5	8,8
EER-COP / Energetski razred	W/W	3,21/ A	3,61/ A
Radni opseg	(°C)	14 - 53°C	-7~24°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	2830	
Maksimalna struja	A	13,1	
Kompresor	Model	ATN150D42UFZ	
	Tip	DC	
	Brand	HIGHLY	
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	1170030101B
		Ulazna snaga	W 45W output
		Kapacitet	uF 3
		Brzina RPM	r/min ≤1280
	Ventilator	Dimenzije	mm φ111.5X1010
	Protok vazduha		m ³ /h 850
	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 10,5/12,5
Spoljašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	1170040100
		Ulazna snaga	W 70W output
		Kapacitet	uF /
		Brzina RPM	r/min ≤1000
	Ventilator	Dimenzije	mm φ536×153
	Nivo buke dB		dB(A) 55
	Neto dimenzije		mm 886×357×605
	Bruto dimenzije		mm 930×380×635
	Neto / Bruto težina		Kg 43/46
	Tip gasa / količina		g R410A/1.300
Maksimalni pritisak		Mpa 4.5/1.9	
Cevi	Tečna / gasna	mm 6.35/15.88	
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m 15/5	