



Caracteristici

Funcție Antifungică, Autocurățare, Funcție de Autodiagnosticare, Top plate/cover improved, Performanță Super EMC, Carcasă Anti-rugină, Funcție Intelligent Defrost, Design Super Silențios, Backup Switch, Funcție Turbo, Hydrophilic Aluminium Fin, Mod Sleep, Afișare Cod de Eroare, Sistem de flux aer cu zgomot redus, Scurgere duală pentru apă, Viteză multiplă a Ventilatorului, Repornire Automată, Timer, Air blade, Filtru Lavabil, Anti-Cold-Air (Heat Pump Only), WIFI, Funcție I FEEL and Lysozyme filter

Capacitate		12000BTU		
Tensiune și frecvență nominală	V/Hz	220-240V~/50HZ		
Mod		Răcire	Incalzire	
Capacitatea nominală	W	3500(800-3800)	3800(1000-4200)	
Putere	W	1180(100-1600)	1100(300-1600)	
Curent intrare	A	5.6(0.7-7.8)	4.9(0.6-6.4)	
SEER-SCOP / Clasa energetică	W/W	6,19/A++	4,03/A+	
Niveluri de temperatură	(°C)	16~49°C	-15~30°C	
Consum de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)	kwh	198	938	
Dezumidificare	Kg/h	1		
Nivelul de protecție (IN) / (OUT)	(IP)	IPX0/IPX4		
Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)	Class I / Class II	I/I		
Consum Max. Intrare	W	1900		
Curent Max.	A	9,5		
Compressor	Model	KSN98D34UER3		
	Tip	DC		
	Brand	GMCC		
Interior	Ventilator Motor	Model	YYK18-4B	
		Putere	W	/
		Capacitate	uF	1,5
		Viteza ventilatorului interior RPM	r/min	1280/1130/990/850
	Ventilator	Dimensiuni	mm	φ97.8x558
	Circulația aerului interior	m ³ /h	600	
	Nivelul de zgomot la interior dB	dB(A)	53	
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	750x285x200	
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	802X346X267	
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	8,5/10.5	
Exterior	Ventilator Motor	Model	D-35-10A	
		Putere	W	48
		Capacitate	uF	/
		Viteza ventilatorului exterior RPM	r/min	920/700/540
	Ventilator	Dimensiuni	mm	407
	Nivel de zgomot la exterior dB	dB(A)	62	
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	705x279x530	
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	825x326x595	
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	22.5/26	
	Tip / Greutate refrigerant	g	R32/560	
Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.	Mpa	4.3/2.5		
Conductă refrigerant	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	φ6,35/φ9,52	
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	20/10	