



Caracteristici

Filtru cu densitate mare, Filtru cu catalizator la rece, Auto-curățare, Kit ambientă scăzută (funcție), Motor cu ventilator exterior cu cinci trepte, Aripă aurie, Detectarea scurgerilor de agent frigorific, Operare Turbo, Balansare automată a jaluzelei orizontale, Utilizare de urgență (când senzorul de temperatură este anormal), Mod SLEEP (somnia), 1W așteptare, Conexiune de 2 conducte, Repornire automată, Temporizator, Placă de instalare în formă de H, Memorie poziție jaluzele, Compatibilitate mono și multi, Funcție I Remote (la distanță) (Mod Inginerie), Comutator inteligent de ștergere a prafului, Adiere îndepărtată, WIFI

Capacitate		12000BTU	
Tensiune și frecvență nominală		V/Hz 220-240V~/50HZ	
Mod		Răcire	Incalzire
Capacitatea nominală		3510(1110~4160)	3810(1080~4220)
Putere		1213(130~1580)	1088(100~1680)
Curent intrare		5.27(0.5~6.9)	4.73(0.4~6.9)
SEER-SCOP / Clasa energetică		6, 1/ A++	4, 0/A+
Niveluri de temperatură		15°C - 50°C	-15°C - 24°C
Consum de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)		221	945
Dezumidificare		Kg/h 1,2	
Nivelul de protecție (IN) / (OUT)		(IP) IPX4/IPX4	
Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)		Class I / Class II I/I	
Consum Max. Intrare		W 2150	
Curent Max.		A 10	
Compressor	Model	KSK103D33UEZ3(YJ)	
	Tip	Rotary	
	Brand	GMCC	
Interior	Ventilator Motor	Model	YKFG-13-4-38L-4
		Putere	W 40
		Capacitate	uF 1,2
		Viteza ventilatorului interior RPM	r/min 1150/950/750
	Ventilator	Dimensiuni	mm φ5
	Circulația aerului interior		m ³ /h 540
	Nivelul de zgomot la interior dB		dB(A) 55/40.5/34.5/25
	Dimensiunea netă (L x L x H)		mm 805x194x285
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)		mm 870x270x365
	Greutate netă/Greutate brută		Kg 7,6/9,8
Exterior	Ventilator Motor	Model	ZKFN-34-10-1
		Putere	W /
		Capacitate	uF /
		Viteza ventilatorului exterior RPM	r/min 790
	Ventilator	Dimensiuni	mm 755
	Nivel de zgomot la exterior dB		dB(A) 63
	Dimensiunea netă (L x L x H)		mm 720x270x495
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)		mm 835x300x540
	Greutate netă/Greutate brută		Kg 23,2/25
	Tip / Greutate refrigerant		g R32/550g
Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.		Mpa 4,3/1.7	
Conductă refrigerant	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	φ6.35/φ9.52
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	25/10