



Caracteristici

Filtru cu densitate mare, Filtru cu catalizator la rece, Funcție iClean, Kit ambientă scăzută (funcție), Motor cu ventilator exterior cu cinci trepte, Aripă aurie, Detectarea scurgerilor de agent frigorific, Încălzire la 8°C (protecție împotriva înghețului), Flux de aer cu zgomot redus (Silentios), Operare Turbo, Balansare automată a jaluzelei orizontale, Urmați-mă, Utilizare de urgență (când senzorul de temperatură este anormal), Mod ECO, Mod SLEEP (somnia), 1W așteptare, Conexiune de 2 conducte, Repornire automată, Temporizator, Placă de instalare în formă de π, Memorie poziție jaluzele, Compatibilitate mono și multi, Funcție I Remote (la distanță) (Mod Inginerie), Comutator inteligent de ștergere a prafului, Adiere îndepărtată, WIFI, UVC lamp

Capacitate		18000BTU		
Tensiune și frecvență nominală		V/Hz		
		220-240V~/50HZ		
Mod		Răcire	Incalzire	
Capacitatea nominală	W	5300(3390-5900)	5600(3100-5850)	
Putere	W	1550(560~2050)	1750(780~2000)	
Curent intrare	A	6.7(2.4~9)	7.6(3.4~8.7)	
SEER-SCOP / Clasa energetică	W/W	7/ A++	4, 0/A+	
Niveluri de temperatură	(°C)	15°C - 50°C	-15°C - 24°C	
Consum de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)		kwh	265 1470	
Dezumidificare		Kg/h	2,0	
Nivelul de protecție (IN) / (OUT)		(IP)	IPX4/IPX4	
Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)		Class I / Class II	I/I	
Consum Max. Intrare		W	2500	
Curent Max.		A	13	
Compressor		Model	KSN140D21UFZ	
		Tip	Rotary	
		Brand	GMCC	
Interior	Ventilator Motor	Model	ZKFP-30-8-3	
		Putere	W	36
		Capacitate	uF	/
		Viteza ventilatorului interior RPM	r/min	1150/1000/850
	Ventilator	Dimensiuni	mm	φ7
	Circulația aerului interior		m ³ /h	800
	Nivelul de zgomot la interior dB		dB(A)	56/41/37/31
	Dimensiunea netă (L x L x H)		mm	969x320x241
Dimensiunea ambalajului (L x L x H)		mm	1045x405x315	
Greutate netă/Greutate brută		Kg	11,2/14,6	
Exterior	Ventilator Motor	Model	ZKFN-34-10-1	
		Putere	W	/
		Capacitate	uF	/
		Viteza ventilatorului exterior RPM	r/min	750
	Ventilator	Dimensiuni	mm	815
	Nivel de zgomot la exterior dB		dB(A)	65
	Dimensiunea netă (L x L x H)		mm	874x330x554
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)		mm	915x370x615
	Greutate netă/Greutate brută		Kg	33,5/36,1
	Tip / Greutate refrigerant		g	R32/1100g
Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.		Mpa	4,6/1,7	
Conductă refrigerant	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	φ6.35/φ12,7	
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	30/20	