

MultiCool MCPSYD

-22 °C - ig fűtés - Beépített alaplap fűtéssel



24 Órás időzítő



Nagyteljesítményű üzemmód



Halk légáramlás



Beépített cseptálca fűtés



Eco- üzemmód



8°C temperálás



Automatikus leszárítás



Super csendes üzemmód



3D légáramlás



Öntisztítás



Wi-Fi vezérlés



Automatikus újraindítás

Termék főbb jellemzői

- Gazdaságos üzemmód
- nagy teljesítményű üzemmód
- 24 órás időzítő
- beépített WiFi
- finom indítás
- alaplemez fűtés
- energiahatékonyság,
- inverteres technológia,
- elalvás üzemmód
- direkt leolvasztás
- csendes működés
- páramentesítés
- automatikus újraindítás
- öndiagnosztika
- Turbó üzemmód
- intelligens előfűtés
- 0,5 W készenléti fogyasztás
- automatikus üzemmód választás
- gyerekzár
- mosható szűrő
- kiterjesztett működési üzemtartomány
- hideg katalizátoros plazmaszűrő
- aktív karbon elektrosztatikus szűrő
- elektrosztatikus baktérium szűrő
- automatikus ventilátor fokozat
- kompresszor karterfűtés

Termék		2.5 kW Model		3.5 kW Model		5.1 kW Model		7.1 kW Model	
Névleges feszültség és frekvencia		Ph-V-Hz		1-220-240/50		1-220-240/50		1-220-240/50	
Üzemmód		Hűtés		Fűtés		Hűtés		Fűtés	
Névleges kapacitás	W	2700(800-3800)	3000(900-4250)	3510(900-4700)	3810(900-4700)	5200(1000-6100)	5600(1100-6600)	7100(200-8850)	7800(1800-9450)
Teljesítmény felvétel	W	695(100~1300)	700(150~1400)	962(220~1400)	953(220~1550)	1576(200~2350)	1436(180~2400)	2030(450~2900)	2000(350~3000)
Áramfelvétel	A	3,1	3,2	4,3	4,6	7,1	6,3	9	9,3
Maximum áramfelvétel		6		6,2		10,5		13,4	
Működési tartomány	°C	-15 - 50 °C	-25 - 30 °C	-15 - 50 °C	-25 - 30 °C	-15 - 50 °C	-25 - 30 °C	-15 - 50 °C	-25 - 30 °C
Energia besorolás		A++	A+	A++	A+	A++	A+		
EER/SEER	W/W	3,88/7,5		3,65/7,1		3,3/7,1		3,5/7,0	
COP/SCOP	W/W	4,286/4,2		4,0/4,1		3,9/4,2		3,8/4,1	
Beltéri egység	Keringtetett légmennyiség	m ³ /h 390/420/440/470/540/570/610		360/420/480/540/600/650/700		460/520/570/610/680/750/850		800/850/900/950/1000/1100/1250	
	Berendezés méret (H×Sz×M)	mm 790x275x200		845x289x209		970x300x224		1078x325x246	
	Csomagolási méret (H×Sz×M)	mm 863x268x352		918x278x364		1038x380x30,5		1145x410x335	
	Nettó/bruttó tömeg	kg 10,5/12,5		11,0/13,0		13,5/16,0		16,5/19,5	
	Hangnyomás szint	dBA 25/27/29/31/34/36/38		25/26/29/32/35/38/5/42		33/36/38/40/41/44/48		33/36/38/40/41/44/48	
	Hangteljesítmény szint	dBA 37/39/41/43/46/48/54		37/38/41/44/47/50/57		43/47/49/51/54/56/60		48/51/53/55/56/59/64	
Külső egység	Berendezés méret (H×Sz×M)	mm 732x55x330		732x55x330		802x55x350		899x59x378	
	Csomagolási méret (H×Sz×M)	mm 794x376x615		794x376x615		872x398x620		948x520x645	
	Nettó/bruttó tömeg	kg 23,5/26,0		24,5/27,0		30,5/33,0		41,5/46,0	
	Hangnyomás szint	dBA 50		52		56		59	
	Hangteljesítmény szint	dBA 61		63		65		70	
	Hűtőközeg típus/mennyiség	R32 / 0,53kg (5m,16g/m)		R32 / 0,57kg (5m,16g/m)		R32 / 0,82kg (5m,16g/m)		R32 / 1,5kg (5m,40g/m)	
Leolvasztási mód	Automatikus leolvasztás		Automatikus leolvasztás		Automatikus leolvasztás		Automatikus leolvasztás		
Hűtőközeg csövezési/elektromos csatlakozás	Nyomócső/szivócső méret	mm φ6,35+φ9,52		φ6,35+φ9,53		φ6,35+φ12,7		φ6,35+φ15,88	
	Maximális csőhossz/maximális szintkülönbség	m 15/10		15/10		25/10		25/10	
	Betápkábel becsatlakozás érszám/keresztmetszet			Külséri/3×1mm ²		Külséri/3×2,5mm ²			
	Külséri-beltéri összekötő kábel érszám/keresztmetszet	4×1mm ²		4×1mm ²		4×1,5mm ²		4×1,5mm ²	