



Tulajdonságok

I Feel / Follow me, Smart Air Flow, ECO, Super EMC teljesítmény, Öndiagnosztika, intelligens leolvasztás, Öntisztító funkció, Gombásodásgátló funkció, rozsdamentes burkolat, párátlantítás üzemmód, Szuper csendes kivitel, alacsony zajszintű légáram, turbó mód, Auto mód, Auto mód, Éjszakai mód, Hibakód jelzés, Vészvezérlés, Auto újraindítás, Időzítő Automatikus ki-/bekapcsolás, 4 fokozatú ventilátor, Ötfokozatú kültéri ventilátor motor, Mono- és multisplit, 8°C temperálás, Alacsony hőmérsékletű fűtés/hűtés, Méhsejtes szűrő, Mosható szűrő, nagy sűrűségű szűrő, kétoldali vízvezetés, stabilitásvédelem, 3D légáramlás, 56°C sterilizálás, Hűtőanyag szivárgás érzékelő, Távirányító, Lamella pozíció memória, Vízszintes lamella automatikus mozgás, Rejtett led kijelző, Kijelző ON/OFF, Komforthűtés, Erős hűtés 60°C-on, Gyors hűtés és gyors fűtés, Változtatható vízszintes légáram, RC tartó, Kiegészítő egészségügyi szűrő, Hidrofil alumínium lamella, Biztonsági kapcsoló, Több ventilátor sebesség, I-clean, Fedlap/fedél, Auto Swing lamella funkció, Anti-Cold Air, Wi Fi, Kiegészítő egészségügyi szűrő, Tálca fűtés

Kapacitás		18000BTU	
Névleges feszültség és frekvencia		V/Hz	
Mód		220-240V~/50Hz/1P	
		Hűtés	Fűtés
Névleges kapacitás	W	5100(1250-5900)	5130(1250-6080)
Tápfeszültség bemenet	W	1574(330-2350)	1382(340-2550)
Bemeneti áramerősség	A	8.2(1.7~12.0)	7.2(1.7~13.0)
SEER / Energetikai osztály		6,1/A++	/
SCOP / Energetikai osztály - átlag		/	4.0/A+
SCOP / Energetikai osztály - melegebb időszakban		/	5,1/A+++
Működési tartomány (°C)	°C	15-53	-20-30
Energiafogyasztás (évente, szabványos vizsgálati eredmények alapján)	kWh	293	/
Energiafogyasztás (évente, szabványos vizsgálati eredmények alapján) - átlagosan	kWh	/	1330
Energiafogyasztás (évente, szabványos vizsgálati eredmények alapján) - melegben	kWh	/	1373
Páramentesítés	Kg/h	1,5	
Védettségi fok (IN) / (OUT)	(IP)	IPX0/IPX4	
Elektromos védelmi osztály (IN) / (OUT)	Class I / Class II	I/I	
Max. bemeneti fogyasztás	W	2550	
Max. áramerősség	A	13	
Kompresszor	Modell		
	Típus	Rotary	
	Márka	SANYO	
Beltéri	Beltéri levegő keringtetése	m ³ /h	820
	Beltéri zajszint dB	dB(A)	54/50/47/43/36
	Nettó méret	mm	920×306×195
	Csomagolási méret	mm	990×380×265
	Nettó súly / bruttó súly	Kg	11/13
Kültéri	Kültéri zajszint dB	dB(A)	55
	Nettó méret	mm	853×602×349
	Csomagolási méret	mm	890×628×385
	Nettó súly / bruttó súly	Kg	35/38
	Hűtőközeg típusa		R32
	Hűtőközeg tömege	Kg	1
	GWP		675
	tCO ₂ eq.		0,68
Max. Kiürítés / Max. Szívási nyomás	Mpa	3,7/1,2	
Hűtőanyag vezetékek	Folyadékoldal / Gázoldal / Hosszúság	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Max. hűtőközegcső hossz / Max. szintkülönbség	m	25/10