



Tulajdonságok

4 ventilátor sebességfokozat: Alacsony/Közepes/Magas/Turbó, 3D légáramlás: Független/Vízszintes automatikus mozgítás, Turbó üzemmód, Hideg légbefúvás elleni védelem, I Feel funkció, Alacsony hőmérsékletű fűtés/hűtés -15°C, Kellemes hűtés, Független párátlanítás, Automatikus üzemmód, Kijelző be/ki, intelligens légáramlás, Gyors hűtés és gyors fűtés, Intelligens leolvasztás, Vészhelyzeti gomb, Rozsdamentes borítás, Széles feszültségtartományú indítás, Erős hűtés 60°C-on, Szivárgásérzékelés, Automatikus újraindítás, Öndiagnosztika, Lamellapozíció memória, Kettős vízvezetetés, Mosható szűrő, Rejtett kijelző, Öntisztítás, Hűtőanyag szivárgás érzékelés, Alvó üzemmód, ECO funkció, Időzítő, WIFI, Ionizáló szűrő, Tray heater

Kapacitás		18000BTU	
Névleges feszültség és frekvencia		V/Hz 220-240V~/50Hz/1P	
Mód		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
	tCO₂eq.		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