



Značajke

I Feel / Slijedi me funkcija, Funkcija povjetarca, Pametan protok zraka, ECO, Super EMC performanse, Samodijagnostika, Inteligentno odmrzavanje, Funkcija samočišćenja, Funkcija protiv stvaranja gljivica, nehrđajuće kućište, Neovisni način odvlaživanja, Super tihi dizajn, Protok zraka s niskom razinom buke, Turbo način rada, Automatski način rada, Stanje mirovanja, oznaka koda kvara, tika za nuždu, automatsko ponovno pokretanje, vremenski programator, 4 brzine ventilatora, vanjski ventilator s pet brzina Mono & multi kompatibilnost, grijanje na 8°C (zaštita od smrzavanja), grijanje/hlađenje na niskim temperaturama, Sačasti filter, Perivi filter, filter visoke razine osjetljivosti, dvostrana odvodnja, Stability Protection, sterilizacija na 56 ° C, otkrivanje curenja rashladnog sredstva, daljinski upravljač, memoriranje položaja krilaca, funkcija horizontalnog kretanja krilaca Skriveni LED zaslon, displej UKLJUČENO/ISKLJUČENO, Ugodno hlađenje, Snažno hlađenje na 60 °C, Brzo hlađenje i grijanje, držač daljinskog, Horizontal swing, dodatan Health filter, Hidrofilna aluminijska rebra, Rezervni prekidač, Višestruka brzina ventilatora, I-clean, Poboļjšana gornja ploča/poklopac, Auto Swing krilca, Anti-Cold Air funkcija, Wi-Fi, dodatan Health filter, priključne cijevi i kablovi

Kapacitet		12000BTU	
Napajanje		V/Hz	220-240V~/50Hz/1P
Način hlađenja i grijanja		Hlađenje	Grijanje
Nominalni kapacitet		W	3400(1000~3770)
Ulazna snaga		W	1130(290-1500)
Ulazna struja		A	5.8(1.5-9.0)
SEER/ Energetska klasa			6,1/A++
SCOP/ Energetska klasa - prosječna			/
SCOP/ Energetska klasa - grijanje			4.0/A+
Radni napon		°C	15-53
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)		kWh	195
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosječna		kWh	/
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grijanje		kWh	840
Odvlaživanje / Isušivanje		Kg/h	1,2
Stupanj zaštite (IN) / (OUT)		(IP)	IPX0/IPX4
Stupanj električne zaštite (IN) / (OUT)		Class I / Class II	I/I
Maksimalna potrošnja		W	1720
Maksimalna struja		A	10
Kompresor	Model		
	Tip		Rotary
	Brand		GMCC
Unutarnja jedinica	Protok zraka	m ³ /h	550
	Razina buke dB	dB(A)	50/47/43/35/32
	Neto dimenzije	mm	777×250×201
	Bruto dimenzije	mm	840×315×260
	Neto / Bruto težina	Kg	8/10,5
Spoljašnja jedinica	Razina buke dB	dB(A)	50
	Neto dimenzije	mm	777×498×290
	Bruto dimenzije	mm	818×520×325
	Neto / Bruto težina	Kg	24/26
	Vrsta plina		R32
	Količina plina	Kg	0,57
	GWP		675
	tCO ₂ eq.		0,38
	Maksimalni pritisak	Mpa	3,7/1,2
Cijevi	Tekućina / plin	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Maksimalna duljina / Visinska razlika	m	25/10