



## 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, 3D protok zraka, sterilizacija na 56 °C, otkrivanje curenja rashladnog sredstva, daljinski upravljač s pozadinskim osvjetljenjem, memoriranje položaja krilaca, automatska 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, ugrađen grijač ocjediivača

<b>Kapacitet</b>			12000BTU
<b>Napajanje</b>		V/Hz	220-240V~/50Hz/1P
<b>Način hlađenja i grijanja</b>			<b>Hlađenje</b> <b>Grijanje</b>
<b>Nominalni kapacitet</b>		W	3400(1000~3770)      3430(1000~3810)
<b>Ulazna snaga</b>		W	1049(290-1500)      922(290-1730)
<b>Ulazna struja</b>		A	5.1(1.5-9.0)      4.7(1.5-10.0)
<b>SEER/ Energetska klasa</b>			6,1/A++      /
<b>SCOP/ Energetska klasa - prosječna</b>			/      4.0/A+
<b>SCOP/ Energetska klasa - grijanje</b>			/      5,1/A+++
<b>Radni napon</b>		°C	15-53      -20-30
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)</b>		kWh	195      /
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosječna</b>		kWh	/      840
<b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grijanje</b>		kWh	/      714
<b>Odvlaživanje / Isušivanje</b>		Kg/h	1,2
<b>Stupanj zaštite (IN) / (OUT)</b>		(IP)	IPX0/IPX4
<b>Stupanj električne zaštite (IN) / (OUT)</b>		Class I / Class II	I/I
<b>Maksimalna potrošnja</b>		W	1730
<b>Maksimalna struja</b>		A	10
<b>Kompresor</b>	Model		
	Tip		Rotary
	Brand		GMCC
<b>Unutarnja jedinica</b>	Protok zraka	m <sup>3</sup> /h	560
	Razina buke dB	dB(A)	51/47/43/35/32
	Neto dimenzije	mm	790×275×192
	Bruto dimenzije	mm	860×345×265
	Neto / Bruto težina	Kg	8,5/10,5
<b>Spoljašnja jedinica</b>	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	560
	GWP		675
	tCO <sub>2</sub> eq.		378,00
	Maksimalni pritisak	Mpa	3,7/1,2
<b>Cijevi</b>	Tekućina / plin	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Maksimalna duljina / Visinska razlika	m	25/10