



Funkcije

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 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, Poboljšana gornja ploča/poklopac, Auto Swing krilca, Anti-Cold Air funkcija, Horizontal swing, Wi-Fi, dodatan Health filter

Kapacitet		12000BTU	
Napajanje	V/Hz	220-240V~/50Hz/1P	
Režim rada		Hlađenje Grijanje	
Nominalni kapacitet	W	3400(1000~3770) 3420(1000~3810)	
Ulazna snaga	W	1130(290~1500) 922(290~1720)	
Ulazna struja	A	5.8(1.5~9.0) 4.7(1.5~10.0)	
SEER/ Energetska klasa		6,1/A++ /	
SCOP/ Energetska klasa - prosječna		/ 4.0/A+	
SCOP/ Energetska klasa - grijanje		/ 5,1/A+++	
Radni opseg	°C	15-53 -20-30	
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)	kWh	195 /	
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosječna	kWh	/ 840	
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grijanje	kWh	/ 714	
Odvlaživanje / isušivanje	Kg/h	1,2	
Stepen zaštite (IN) / (OUT)	(IP)	IPX0/IPX4	
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)	Class I / Class II	I/I	
Maksimalna potrošnja	W	1720	
Maksimalna struja	A	10	
Kompresor	Model	KSK103D33UEZC3	
	Tip	Rotary	
	Brand	GMCC	
Unutrašnja jedinica	Protok zraka	m ³ /h	550
	Nivo 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	Nivo buke dB	dB(A)	50
	Neto dimenzije	mm	777×498×290
	Bruto dimenzije	mm	818×520×325
	Neto / Bruto težina	Kg	24/26
	Tip plina		R32
	Količina plina	Kg	0,57
	GWP		675
	tCO ₂ eq.		0,38
	Maksimalni pritisak	Mpa	3,7/1,2
Cijevi	Tečna / plinska	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	25/10