



Funkcije

I FEEL / Prati me, Ugodno hlađenje, Pаметan protok zraka, ECO, Super EMC izvedba, Samodijagnostika, Inteligentno odmrzavanje, Funkcija samočišćenja, Funkcija protiv gljivica, Nehrdajuće kućište, Neovisni način odvlaživanja, Super tihi dizajn, Niski nivo buke, Turbo način rada, automatski način rada, način mirovanja, indikator greške, sigurnosna tipka, automatsko ponovno pokretanje, mjerac vremena, pet brzina vanjskog ventilatora, grijanje/hlađenje na niskim temperaturama, Sačasti filtar, Filter koji se može prati, filter visoke razine osjetljivosti, Dvostrani odvod kondenzata, Zaštita od prenapona, 3D protok zraka, Sterilizacija na 56 °C, Detekcija curenja plina, Daljinski upravljač, Memorija položaja krila, Automatska funkcija horizontalnog pomicanja krila, Skriveni LED zaslon, ON/OFF zaslon, Ugodno hlađenje, Snažno hlađenje na 60 °C, Brzo hlađenje i grijanje, Horizontal swing, Držač daljinskog, HEPA filter, O2 -dovod svježeg zraka, Jednostavno čišćenje, Hidrofilne aluminijske peraje, Pomoćni prekidač, Višestruka brzina ventilatora, Gentle wind, I-clean, Poboљšana gornja ploča/poklopac, Auto Swing krila, Funkcija protiv hladnog zraka, Wi-Fi

Kapacitet		12000BTU	
Napajanje	V/Hz	220-240V~/50Hz/1P	
Način hlađenja i grijanja		Hlađenje	Grijanje
Nominalni kapacitet	W	3530(1000~4000)	3800(1000~4500)
Ulazna snaga	W	895(290~1650)	969(290~1930)
Ulazna struja	A	4.7(1.5~9.2)	5.1(1.5~10.0)
SEER/ Energetska klasa		8,5/A+++	/
SCOP/ Energetska klasa - prosječna		/	4,6/A++
SCOP/ Energetska klasa - grijanje		/	5,1/A+++
Radni napon	°C	16-49	-20-30
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)	kWh	144	/
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosječna	kWh	/	769
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grijanje	kWh	/	761
Odvlaživanje / Isušivanje	Kg/h	1	
Stupanj zaštite (IN) / (OUT)	(IP)	IPX0/IPX4	
Stupanj električne zaštite (IN) / (OUT)	Class I / Class II	I/I	
Maksimalna potrošnja	W	1930	
Maksimalna struja	A	10	
Kompresor	Model	GSD095TKTF6JT6B	
	Tip	Rotary	
	Brand	HIGHLY	
Unutarnja jedinica	Protok zraka	m ³ /h	680
	Razina buke dB	dB(A)	51/48/42/35/32
	Neto dimenzije	mm	888×313×205
	Bruto dimenzije	mm	988×389×328
	Neto / Bruto težina	Kg	11/13
Spoljašnja jedinica	Razina buke dB	dB(A)	61
	Neto dimenzije	mm	795×305×549
	Bruto dimenzije	mm	852×358×600
	Neto / Bruto težina	Kg	24,5/26,5
	Vrsta plina		R32
	Količina plina	Kg	0,6
	GWP		675
	tCO ₂ eq.		0,41
	Maksimalni pritisak	Mpa	4.3/2.5
Cijevi	Tekućina / plin	mm	Dg4/Dg8(1/4-3/8)
	Maksimalna duljina / Visinska razlika	m	25/10