



Karakteristike

Filter visoke gustine, Samočišćenje, Komplet za nisku ambijentalnu temperaturu (funkcija), 4 brzine unutrašnjeg ventilatora, 5 brzina motora ventilatora vanjske jedinice, Poseban premaz na isparivaču, Otkrivanje curenja rashladnog sredstva, Turbo rad, Upotreba u nuždi (kada je senzor temperature neispravan), Sleep mod, 1W u standby režimu, 2 načina povezivanja, Automatsko ponovno pokretanje, Tajmer, Instalacijska ploča u obliku slova H, Pamćenje pozicije otvora za zrak, Inteligentni prekidač, Povjetarac, Horizontalni usmjerivač zraka, Wi-Fi

Kapacitet		24000BTU	
Napajanje		220-240V~/50HZ	
Režim rada	V/Hz	Hlađenje	Grijanje
Nominalni kapacitet		24000(7100~27000)	25000(5500~27000)
Ulazna snaga	W	2600(420~3150)	2400(300~2750)
Ulazna struja	W	11.5(1.8~13.8)	11(1.3~12.2)
SEER/ Energetska klasa	A	6,1/A++	/
SCOP/ Energetska klasa - prosječna		/	4,0/A+
SCOP/ Energetska klasa - grijanje		/	5,1/A+++
Radni opseg		15-50	-20-30
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)	°C	405	/
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosječna	kWh	/	1680
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grijanje	kWh	/	1537
Odvlaživanje / isušivanje	Kg/h	3,1	
Stepen zaštite (IN) / (OUT)	(IP)	IPX0/IPX4	
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)	Class I / Class II	I/I	
Maksimalna potrošnja	W	3500	
Maksimalna struja	A	13,5	
Kompresor	Model	KTM240D43UKT	
	Tip	Rotary	
	Brand	GMCC	
Unutrašnja jedinica	Protok zraka	m³/h	980
	Nivo buke dB	dB(A)	45/40.5/36/29.5
	Neto dimenzije	mm	1040x220x327
	Bruto dimenzije	mm	1120x405x315
	Neto / Bruto težina	Kg	12.3/15.8
Spoljašnja jedinica	Nivo buke dB	dB(A)	67
	Neto dimenzije	mm	890x342x673
	Bruto dimenzije	mm	995x398x740
	Neto / Bruto težina	Kg	42.9/45.9
	Tip plina		R32
	Količina plina	Kg	1.42
	GWP		675
	tCO₂eq.		0,95
	Maksimalni pritisak	Mpa	4.3/1.7
	Cijevi	Tečna / plinska	mm
Maksimalna dužina / Visinska razlika		m	50/25