

# Lista sa podacima

Ime i zaštitnik znak dobavljača				International Trade gorup doo
Adresa dobavljača				Maglajska 11, 11000 Beograd
Naziv artikla				Carbon Inverter klima uređaj
Model artikla				CA-1AC12IW
Ean kod				8606113230086
Parametri sa natpisne pločice	Nazivni kapacitet	Hlađenje	W	3500 (1000~4100)
		Grejanje	W	3600(1000~4400)
	Nazivna potrošnja električne energije	Hlađenje	W	1080
		Grejanje	W	965
	Nazivna radna struja	Hlađenje	A	5,2
		Grejanje	A	4,6
	Maksimalna ulazna snaga		W	1600
	Maksimalna ulazna struja		A	9,1
	EER – koeficijent energetske efikasnosti hlađenja		SEER	A++ 6,80
	COP – koeficijent učinka grejanja		SCOP	A+/A+++ 4.2/5.3
	Vrsta napajanja		V/Ph/Hz	220~240V-1-50Hz
	Rashladni medijum		type	R32
	Količina rashladnog medijuma		g	500g/675/0.338tonnes
	Maksimalni pritisak potiskivanja		Mpa	4,2
	Maksimalni pritisak usisavanja		Mpa	1,2
	Nivo buke spoljašnje jedinice [+/- 3dB]		dB(A)	49
	Masa unutrašnje jedinice (neto)		Kg	8,5
	Masa spoljašnje jedinice (neto)		Kg	20
Masa unutrašnje jedinice (bruto)		Kg	10,5	
Masa spoljašnje jedinice (bruto)		Kg	22	
Konfiguracija unutrašnje jedinice	Sistem ventilatora	Ventilator	Tip	Tangencijalni ventilator
			Materijal lopatica	AS
	Dimenzije unutrašnje jedinice	Tip pakovanja (6 strana/4 strane)		6
			Neto dimenzije	mm
	Dimenzije pakovanja		mm	875*375*285
	Cev za odvod kondenzata (spoljašnji prečnik)			Φ16
	Cev za odvod kondenzata (dužina)		mm	2000
	Kondenzator – savijen ili ravan		type	Savijen
Zaporna armatura	Ventil za tečnost	Inch	1/4"	
	Plinski ventil	Inch	3/8"	
Model kompresora			KSK82D22UDZA31	

Konfiguracija spoljašnje jedinice	Parametri kompresora	Način pogona		AC/DC	DC
		Tip			Rotacioni
		Marka			GMCC-TOSHIBA
	Sistem ventilatora	Ventilator	Materijal lopatica		AS
		Motor ventilatora	Tip	AC/DC	DC
	Vrsta napajanja				Spoljašnja
	Dimenzije spoljašnje jedinice	Neto dimenzije		mm	738*246*462
Dimenzije pakovanja (Š x D x V) do poklopca ventila		mm	775*315*515		
Zajednički parametri	Maksimalna dužina cevovoda			m	25m
	Maksimalna visinska razlika			m	10m
	Standardna dužina cevovoda (bez dopunjavanja)			m	3m
	Temperatura okoline (hlađenje)			°C	+16 ~ +52
	Temperatura okoline (grejanje)			°C	-15 ~ +24
	Radna temperatura			°C	16-32°C
	Temperatura okoline			°C	-15-52°C
	Stepen zaštite (unutrašnja) / (spoljašnja)				IPX0/IPX4
	Klasa električne zaštite (unutrašnja) / (spoljašnja)				I/I
Funkcije	i-Clean / Spavanje / Tajmer / Zaštita od gljivica				
	Automatski ponovni start				
	Brzo hlađenje/grejanje				
	Tihi rad				
	Dvostrana instalacija (dvostruki odvod kondenzata)				
	Integrirani dizajn				
	Skriveni displej				
	Turbo				
	Poklopac ventila				
	Zlatno rebro (antikorozivna obloga)				
	Wi-Fi modul				
	Filter: vitamin C, aktivni ugalj, polifenoli čaja, formaldehid				
	Stvarna potrošnja energije zavisi od upotrebe i lokacije instalacije				
Upozorenje: molimo proverite informacije na nalepnici modela na tipskoj pločici					