

**KLIMA UREĐAJ PROFILOCOOL ICSD-12 12000BTU A++ INVERTER WIFI/BELA**Naziv: KLIMA UREĐAJ PROFILOCOOL ICSD-12 12000BTU A++  
INVERTER WIFI/BELASlika: 

Šifra: #BM46111191750087033877

Barkod: 6972740283514

Proizvođač: PROFILOCOOL

**Detalji**

Kategorija: KLIMA UREĐAJI

Oznake: [Proveri dostupnost](#)

Atributi:

**Cena**Cena sa PDV: 38,989.99 RSD \*WEB CENA  
42,888.99 RSD \*Cena za odloženo web plaćanje**Ostalo**

Opis:

			grejanje i hlađenje
Model			<b>12K</b>
Klimatska zona			<b>T1</b>
Napajanje		<b>Ph-V-Hz</b>	<b>230V/50HZ</b>
Izvor napajanja			Outdoor
Način kontrole			Remote
Hlađenje	Kapacitet	W	3500(660-3700)
	Ulazna snaga	W	1190(250-1600)
	Ulazna struja	A	5.5(1.1-9.6)
	SEER	W/W	6,10
Energetska klasa hlađenja			A++
Grejanje	Kapacitet	W	3500(660-3800)
	Ulatna snaga	W	950(250-1600)

		Ulazna struja	A	4.4(1.1-10.0)
		SCOP	W/W	4,00
Energetska klasa grejanja				A+ (prosečna sezona) A+++ (toplija sezona)
Uklanjanje vlage			L/h	1,1
Maksimalna potrošnja			W	1600
Maksimalna struja			A	10
Kompresor	Model			KSN98D21UEZ31
	Tip			Rotary
	Brand			GMCC
	Kapacitet		W	3065
	Ulazna snaga		W	785
	Nominalna struja(RLA)		A	4,85
	Tip ulja		ml	ESTER OIL VG74 280ml
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model		RPG15(AL)/Y4S476A762L/RA15L/RPG15K
		Brand		Welling/Broad-Ocean/LT/Tongde
		Izlazna snaga	watts	15
		kondenzator	uF	1,2
		Brzina motora (TU/Hi/Mi/Lo)	RPM	1320
	Isparivač	Broj redova		2
		Dimezije	mm	612x252x25.4
	Ventilator	Prečnik		mm Φ90.4*609
	Protok		m3/h	550/500/450/400
	Nivo zvučnog pritiska (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	42/40/38/36
	Nivo snage zvuka (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	52/48/43/37
	Težina neto/bruto		kg	7.5/8.5
	Dimenzije (Š*V*D)		mm	805*197*270
Spoljna jedinica	Motor ventilatora	Model		ZKFN-25-10-16L
		Brand		Welling
		output power	Watt	25
		Kondenzator	uF	/
		Brzina motora	Rpm	900
	Ventilator	Prečnik		mm Φ355*138
		Broj propelera	Pieces	3
	Nivo zvučnog pritiska		dB(A)	52

	Nivo snage zvuka	dB(A)	64
	Težina neto/bruto	kg	22.8/25.8
	Dimenzije (Š*V*D)	mm	665*530*260
	Tip rashalnog sredstva		R32
	Količina gasa	Kg	0,63
Cevi za rashladno sredstvo	Tečna	mm (inch)	Φ6 (1/4)
	Gasna	mm (inch)	Φ9.52 (3/8)
	Maksimalna dužina	m	20
	Maksimalna visinska razlika	m	15
Raspon temperature okoline	Spoljašnja	°C	Hlađenje:16~53/Grejanje:-15~30
	Unutrašnja	°C	Hlađenje:17~32/Grejanje:0~30