

**KLIMA UREĐAJ FOX FAC-12INJP62G INVERTER/GREJAČ SPOLJNJE JEDINICE**

Naziv: KLIMA UREĐAJ FOX FAC-12INJP62G INVERTER/GREJAČ SPOLJNJE JEDINICE

Slika:



Šifra: #BM14911191780974202741

Barkod: 8606017163541

Proizvođač: FOX

**Detalji**

Kategorija: KLIMA UREĐAJI

Oznake: NOVO

Atributi:

**Cena**Cena sa PDV: 31,999.00 RSD \*WEB CENA  
35,198.90 RSD \*Cena za odloženo web plaćanje**Ostalo**

Opis:

Model	FOX-FAC-12INJP-62G
Tip	DC Inverter (R32)
Nazivni napon napajanja	1F / 220-240V / 50Hz
Radni opseg napona napajanja	1F / 150-260V / 50Hz
Kapacitet hlađenja (BTU/h)	12000
Kapacitet hlađenja (W)	3200 (150~3600)
Ulazna snaga (W)	1180 (75~1560)
Nazivna struja (A)	5.3 (0.5~6.9)
Pdesign (W)	3200
SEER	6.10
Energetski razred	A++
Kapacitet grejanja (BTU/h)	12000
Kapacitet grejanja (W)	3400 (150~3800)
Ulazna snaga (W)	1160 (75~1580)

Nazivna struja (A)	5.2 (0.5~7.0)
Pdesign (W)	2100
SCOP	4.0
Energetski razred	A+
Maksimalna ulazna snaga (W)	1700
Maksimalna struja (A)	9.0
Brend	GMCC, KSN98D31UEZW31
Tip	Rotacioni
Materijal lamela (rebra)	Antikorozivni sloj u zlatnoj boji + hidrofилni premaz za bolje odvođenje kondenzata
Spoljni prečnik i materijal cevi	Bakarna cev prečnika 7 mm sa unutrašnjim užljebljenjem
Protok vazduha (Turbo/Visoko/Srednje/Nisko) (m <sup>3</sup> /h)	550 / 500 / 450 / 370
Nazivna snaga (hlađenje/grejanje) (W)	30
Nazivna struja (hlađenje/grejanje) (A)	0.2
Kapacitet odstranjivanja vlage (kg/h)	1.2
Nivo buke (Turbo/Visoko/Srednje/Nisko) (dB)	52 / 39 / 36 / 33
Dimenzije uređaja (Š×V×D) (mm)	780 × 275 × 190
Dimenzije ambalaže (Š×V×D) (mm)	847 × 322 × 241
Neto masa (kg)	7
Bruto masa (kg)	9
Materijal lamela (rebra)	Antikorozivni sloj u zlatnoj boji + hidrofилni premaz za bolje odvođenje kondenzata
Spoljni prečnik i materijal cevi	Bakarna cev prečnika 7 mm sa unutrašnjim užljebljenjem
Nivo buke (dB)	62
Dimenzije uređaja (Š×V×D) (mm)	780 × 295 × 495
Dimenzije pakovanja (Š×V×D) (mm)	818 × 328 × 530
Neto masa (kg)	22
Bruto masa (kg)	25

Vrsta rashladnog sredstva	R32
Količina rashladnog sredstva (punjenje)	0,5 kg
Tečna strana (mm)	Ø6
Gasna strana (mm)	Ø9
Maksimalna dužina cevi (m)	10
Maksimalna visinska razlika (m)	5
Radni temperaturni opseg	-7°C do 43°C
Opseg temperature okoline	-25°C do 48°C
Površina primene (m <sup>2</sup> )	13-27