

## Klima uređaj Invertolux inverter A++ ILX-12iBS-W 12000 btu

Šifra: 105804

Kategorija proizvoda: Klima uređaji

Proizvođač: Invertolux

**Cena: 29.660,00**

R32 gas omogućava:

- Bolji prenos toplote
- Veću energetska efikasnost
- Niži uticaj na životnu sredinu

Rezultat je brže hlađenje leti i stabilnije grejanje zimi.

### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

#### Osnovni podaci

Model: ILX-12iBS-W

Kapacitet: 12000 BTU

Rashladni gas: R32

Funkcije: Hlađenje i grejanje

Klimatska zona: T1

Napajanje: 220-240V / 50Hz

Tip uređaja: Split sistem

Izvor napajanja: Spoljašnja jedinica

Način upravljanja: Daljinski upravljač

#### Hlađenje

Kapacitet: 3500 W (660-3700 W)

Ulazna snaga: 1190 W (250-1600 W)

Struja: 5.5 A (1.1-9.6 A)

EER: 2,94

SEER: 6,10

Energetska klasa: A++

#### Grejanje

Kapacitet: 3500 W (660-3800 W)

Ulazna snaga: 950 W (250-1600 W)

Struja: 4.4 A (1.1-10.0 A)

COP: 3,68

SCOP: 4,00

Energetska klasa:

A+ (prosečna sezona)

A+++ (topla sezona)

#### Potrošnja i performanse

Klima uređaj Invertolux inverter A++ ILX-12iBS-W 12

Odvlaživanje: 1,1 L/h  
Maksimalna potrošnja: 1600 W  
Maksimalna struja: 10 A

## **Kompresor**

Model: KSN98D21UEZ31  
Tip: Rotacioni  
Brend: GMCC  
Kapacitet: 3065 W  
Ulazna snaga: 785 W  
Nominalna struja: 4,85 A  
Tip ulja: Ester ulje VG74 – 280 ml

## **UNUTRAŠNJA JEDINICA**

### **Motor ventilatora**

Brend: Welling / Broad-Ocean / LT / Tongde  
Izlazna snaga: 15 W  
Kondenzator: 1,2  $\mu$ F  
Brzina: 1320 o/min

### **Isparivač**

Broj redova: 2  
Razmak cevi: 21 × 12,7 mm  
Materijal: Hidrofilni premaz  
Prečnik cevi:  $\Phi$ 7 mm  
Dimenzije: 612 × 252 × 25,4 mm

### **Ventilator**

Prečnik unutrašnjeg ventilatora:  $\Phi$ 90,4 × 609 mm

### **Protok vazduha**

550 / 500 / 450 / 400 m<sup>3</sup>/h

### **Nivo buke**

42 / 40 / 38 / 36 / 23 dB(A)

### **Težina**

Neto / bruto: 7,5 / 8,5 kg

### **Dimenzije**

805 × 197 × 277 mm

Dimenzije pakovanja: 864 × 265 × 331 mm

## **SPOLJAŠNJA JEDINICA**

### **Motor ventilatora**

Model: ZKFN-25-10-16L  
Brend: Welling  
Snaga: 25 W  
Brzina: 900 o/min

### **Propeler**

Prečnik:  $\Phi$ 355 × 138 mm  
Broj lopatica: 3

## **Kondenzator**

Broj redova: 1

Razmak cevi: 21 × 18,2 mm

Materijal: Hidrofilni

Prečnik cevi: Φ7 mm

Dimenzije: 654 × 506 × 18,2 mm

## **Nivo buke**

52 dB(A)

## **Težina**

Neto / bruto: 22,8 / 25,8 kg

## **Dimenzije**

660 × 530 × 250 mm

Dimenzije pakovanja: 768 × 570 × 326 mm

## **Rashladne cevi**

Tečna linija: Φ6 mm (1/4")

Gasna linija: Φ9,52 mm (3/8")

Maksimalna dužina: 20 m

Maksimalna visinska razlika: 15 m

## **Radna temperatura**

Spoljašnja jedinica:

Hlađenje: 16°C do 53°C

Grejanje: -15°C do 30°C

Unutrašnja jedinica:

Hlađenje: 17°C do 32°C

Grejanje: 0°C do 30°C

Grejač spoljne jedinice: Nema

## **Standardne funkcije**

Brzo hlađenje i grejanje

Soft start

Rad u širokom opsegu napona

Ultra niska frekvencija rada

Automatski restart

Automatski režim

Sakriven LED displej

24h tajmer

Samodijagnostika i zaštita

Alarm greške

Pametno odmrzavanje

Samoočišćavanje

Samoočišćavanje na 58°C

Turbo režim

Sleep režim

ECO režim

Tihi režim

## **Opcione funkcije**

WiFi: DA uz dodatni modul  
Grejač spoljne jedinice: Nema