

LG W12TI Klima uređaj

Šifra: 79878

Kategorija proizvoda: KLIMA UREĐAJI

Proizvođač: LG

**Cena: 49.900,00 rsd**

Opis proizvoda

LG inverter klima uređaj W12TI.NEU je zidna split klima namenjena efikasnom hlađenju i grejanju tokom cele godine. Inverter kompresor obezbeđuje stabilniji rad, tiše funkcionisanje i racionalniju potrošnju, uz brz odgovor na promene temperature u prostoru. Sa nominalnim kapacitetom hlađenja **3,40 kW** i grejanja **3,45 kW**, model je pogodan za tipične stambene i kancelarijske prostorije.

Klima postiže dobar balans performansi i potrošnje zahvaljujući sezonskim koeficijentima **SEER 6,10** i **SCOP 4,0/5,1**, uz energetske razrede **A++ u hlađenju** i **A+/A+++ u grejanju** (u zavisnosti od klimatske zone). Radni opseg omogućava hlađenje od **-10 do 48°C** i grejanje od **-10 do 24°C**, pa je praktična i u prelaznim sezonama i pri nižim spoljnim temperaturama. Unutrašnja jedinica radi tiho, sa nivoom buke od **29 do 42 dB**, dok je maksimalna buka spoljašnje jedinice do **54 dB**. Rashladno sredstvo je **R32**, uz prethodno napunjenu količinu od **0,540 kg**.

Specifikacija:

Brend: LG

Model: W12TI.NEU

Tip: Inverter split klima uređaj

Boja: Bela

Napajanje: Monofazno, 220-240 V / 50 Hz

Kapacitet:

Kapacitet hlađenja (min/nom/maks): 1,00 / 3,40 / 3,75 kW

Kapacitet grejanja (min/nom/maks): 1,00 / 3,45 / 3,80 kW

Ulazna snaga:

Hlađenje: 1046 W

Grejanje: 930 W

Energetske performanse:

EER: 3,25

SEER: 6,10

COP: 3,71

SCOP: 4,0 / 5,1

Energetski razred (hlađenje): A++

Energetski razred (grejanje): A+ / A+++

Radni opseg:

Hlađenje: -10 do 48°C

Grejanje: -10 do 24°C

Godišnja potrošnja energije:

Hlađenje: 195 kWh

Grejanje: 840 / 878 kWh

Buka:

Unutrašnja jedinica: 29 - 42 dB

Spoljašnja jedinica (maks.): do 54 dB

Protok vazduha:

Hlađenje: 6,0 - 10,3 m³/min

Grejanje: 7,9 - 10,7 m³/min

Odvlaživanje:

Stepen smanjenja vlage: 1,20 l/h

Radna struja:

Hlađenje (min/nom/maks): 1,2 / 4,0 / 7,4 A

Grejanje (min/nom/maks): 1,3 / 4,3 / 6,5 A

Instalacioni kablovi:

Napajanje spoljašnje jedinice: 3 x 1,5 mm²

Napajanje/komunikacija između jedinica: 4 x 0,75 mm²

Rashladno sredstvo:

Tip: R32

Prethodno napunjena količina: 0,540 kg

Ukupni GWP: 675

Masa i dimenzije:

Neto težina unutrašnje jedinice: 8,5 kg

Neto težina spoljne jedinice: 22,0 kg

Dimenzije unutrašnje jedinice: 811 x 292 x 203 mm

Dimenzije spoljne jedinice: 787 x 498 x 290 mm

Prava potrošača:

U skladu sa zakonom o zaštiti potrošača