

INVERTER KLIMA UREĐAJ HISENSE EXPERT SMART 12K

Naziv: INVERTER KLIMA UREĐAJ HISENSE EXPERT SMART 12K

Slika:



Šifra: #BM1511191783049645032

Barkod: 6926597709970

Proizvođač: HISENSE

Detalji

Kategorija: KLIMA UREĐAJI

Oznake: NOVO

Atributi:

ENERGETSKI RAZRED: A++
BOJA: BELA
VRSTA APARATA: INVERTERSKI ZIDNI
ENERGETSKI RAZRED - HLAĐENJA: A++
ENERGETSKI RAZRED - ZAGREVANJA: A+
KAPACITET HLAĐENJA: 12000 BTU
ODNOS E.E.R.: 2,98
ODNOS C.O.P.: 3,62
ŠIRINA KLIME: 79,5 CM
DUBINA KLIME: 19,7 CM
VISINA KLIME: 25,5 CM
GREJNA SNAGA: 3800 W
RASHLADNA SNAGA: 3400 W
KAPACITET GREJANJA: 12000 BTU
KAPACITET KLIME: 12000

CenaCena sa PDV: 43,607.52 RSD *WEB CENA
47,968.27 RSD *Cena za odloženo web plaćanje

Ostalo

Opis:

Inverter klima održava temperaturu prostorije na **8 C** kada su temperature napolju izrazito niske, u slučajevima kada se prostorija ne koristi, uređaj na ovaj način štiti instalacije i cevi u prostoriji.

Smart mode je svojevrsni autopilot klime, koji se prilagođava temperaturi prostorije, treba samo da izaberete željenu temperaturu i uključite SMART mode i logički algoritam će odrediti način rada klime i brzinu ventilatora kako bi obezbedio idealnu atmosferu u vašoj prostoriji.

Garancija: 2 + 3 godine na kompresor

Karakteristike: Vrsta jedinice: Unutrašnja jedinica
Način ugradnje: Na zid Upravljanje: Daljinsko upravljanje
Temperaturni opseg - grejanje: -20- 24
Temperaturni opseg - hlađenje: -15 - 43
Temperatura grejanja: 16-30
Kompaktan dizajn
Ručni prekidač
Način rada: Inverter
Rashladno sredstvo: R32
Memorija pozicije usmerivača vazduha
Dvostrani priključak za isušivanje unutrašnje jedinice: Levo ili desno
Nivoi brzine spoljašnjeg ventilatora: 3
Nivoi brzine unutrašnjeg ventilatora: 7
Kapacitet hlađenja (Btu/h): 12000
Kapacitet grejanja (Btu/h): 12000
Daljinski upravljač kao sobni termostat
Skriveni LED displej
Dimmer
Samodijagnostika
Automatska brzina ventilatora unutrašnje jedinice

Tehnički podaci: Napon: 220-240 V
Minimalna zvučna snaga: 56 dB(A)
Grejna snaga: 3.800 W
Potrošnja el energije u StandBy režimu: 1 W
Frekvencija: 50 Hz
Rashladno sredstvo: 0,58 gr
Zvučni pritisak - min.: 24 dB(A)
Zvučni pritisak - maks.: 39 dB(A)
Potrošnja el. energije pri grejanju/ radna struja: 1.050W
Potrošnja el. energije pri hlađenju/radna struja: 1.140W
Minimalni protok vazduha: 350 m³
Protok vazduha: 550 m³
Cev za tečnost: 6,35 mm
Cev za gas: 9,53 mm
Max. dužina cevi: 20 m
Max. visinska razlika: 10 m
Nazivna struja kod hlađenja: 5 A
Nazivna struja kod zagrevanja: 4,7 A
Odnos SEER - hlađenje: 6,1
Odnos SCOP - zagrevanje: 4
Zvučni pritisak - min.: 24 dB(A)
Zvučni pritisak - maks.: 39 dB(A)
Dimenzije aparata (ŠxVxD): 79,5 × 25,5 × 19,7 cm
Dimenzije spakovanog aparata (šxvxd): 85 × 32 × 26 cm

Efikasnost: