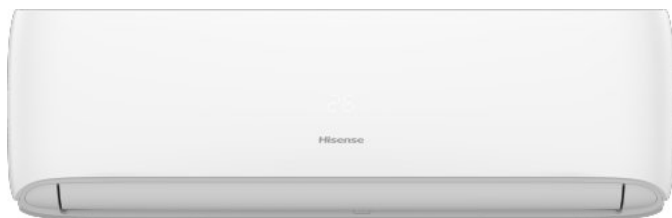


















CF50XS1FG

Hisense

Klima uređaj - unutarnja jedinica



A++

-  Pametno upravljanje glasom
-  Environment Friendly Gas
-  Grijanje na niskim temperaturama (-20°C)
-  Pametna WIFI kontrola
-  Praktična aplikacija
-  Filter sa aktivnim ugljenom
-  Tihi rad
-  Samočišćenje
-  Smart Mode
-  Four Sleep Modes
-  I Feel
-  8°C Grijanje
-  24H Timer
-  DIMMER
-  Potpuni DC Inverter
-  Učinkovitost i ušteda energije

Vrsta jedinice: Unutarnja jedinica
Način ugradnje: Na zid
Upravljanje: daljinsko
Wi-Fi upravljanje: Integrirano
Temperaturni raspon u režimu - grijanje (°C): -20- 24
Temperaturni raspon u režimu - hlađenje (°C): -15 - 43
Raspon postavki temperature (°C): 16-30
Kompaktan dizajn
Ručni prekidač
Način rada: Inverterski
Rashladno sredstvo: R32
Memorija pozicije usmjerivača zraka
Odvod kondenzata lijevo/desno: Lijevo ili desno
EER: 3,25
Razred energetske učinkovitosti - zagrijavanje: A+
Razina brzine vanjskog ventilatora: 3
Stupanj brzine unutrašnjeg ventilatora: 7
Kapacitet hlađenja (Btu/h): 18000
Kapacitet grijanja (Btu/h): 18000
Daljinski upravljač kao sobni termostat
Skriveni LED zaslon
Zatamnjenje zaslona
Samodijagnostika
Automatska brzina ventilatora unutrašnje jedinice
Nazivno opterećenje za grijanje - prosječna sezona grijanja: 4,2 kW
Deklarirani kapacitet (Pdh(Tj)) - prosječna sezona grijanja: 4,2 kW
Kapacitet hlađenja: 5 kW
Kapacitet odvlaživanja: 2 L/h
Promjer kondenzacijske cijevi: 18 mm
AKtivni ugljen
Automatski rad
Automatsko ponovno uključivanje
Funkcija samočišćenja
Zaštita prostora od zamrzavanja
Turbo rad
Hlađenje
Grijanje
Unutarnja jedinica
Prozračivanje
Timer 24 h
Glasovno upravljanje
Minimalna zvučna snaga: 59 dB(A)re1pW
Snaga zagrijavanja: 5.600 W
Potrošnja el. energije u StandBy režimu: 1 W
Frekvencija: 50 Hz
Rashladna snaga: 5.000 W
Rashladno sredstvo: 1,15 gr
Min. zvučni pritisak: 31 dB(A)2x10-5Pa
Maks. zvučni pritisak: 44 dB(A)2x10-5Pa
Potrošnja el. energije pri zagrijavanju: 1.550 W



Brzo hlađenje



Dvostruka odvodnja



Hidrofilni i antivirusni aluminijski filter



Funkcija automatskog ponovnog pokretanja



Dijagnostika i automatska zaštita



Jednostavno održavanje



1W Standby

Potrošnja el. energije pri hlađenju: **1.540 W**

Minimalni protok zraka: **600 m³**

Protok zraka: **880 m³**

Cijev za tekućinu - promjer: **6,35 mm**

Cijev za plin - promjer: **12,7 mm**

Maks. dužina cijevi: **20 m**

Maks. visinska razlika: **15 m**

Nazivna struja kod hlađenja: **6,9 A**

Nazivna struja kod zagrijavanja: **7 A**

Omjer SEER - hlađenje: **6,1**

Omjer SCOP - zagrijavanje: **4**

COP: **3,61**

Min. zvučni pritisak: **31 dB(A)2x10-5Pa**

Maks. zvučni pritisak: **44 dB(A)2x10-5Pa**

Dimenzije aparata (ŠxVxD): **89 x 30 x 22,3 cm**

Dimenzije zapakiranog aparata (ŠxVxD): **96 x 36,5 x 30 cm**

Neto težina proizvoda: **10 kg**

Bruto težina proizvoda: **11,85 kg**

Potrošnja el. energije u StandBy režimu: **1 W**

Osigurač: **5 A**

Šifra proizvoda: **20009695**

EAN kod: **6926597709994**