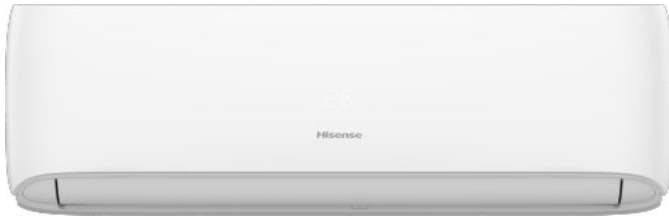


CF35YR1FG

Hisense

Klima uređaj - unutrašnja jedinica



A++

3%
BOTOVINA

5 GODINA
GARANCIJE

- Smart Voice Control
- Plin koji nije štetan za okolinu
- 20°C Grijanje & Hlađenje
- Pametna Wi-Fi kontrola
- HiSmart Life App
- 4D automatsko usmjeravanje
- Aktivni ugljeni filter
- Tih rad
- Smart režim rada
- Četiri noćna režima rada
- Osjetim - I Feel
- 8°C specijalno zagrijavanje
- 24h tajmer
- Zatamnjanje
- Potpuni DC Inverter
- Visoka efikasnost i ušteda energije

Vrsta jedinice: **Unutrašnja jedinica**

Način montaže: **Na zid**

Upravljanje: **Daljinsko upravljanje**

Wi-Fi upravljanje: **Integrisano**

Preporučena upotrebna površina (m²): **12-24**

Temperaturni opseg u režimu - grijanje (°C): **-20- 24**

Temperaturni opseg u režimu - hlađenje (°C): **-15 - 43**

Opseg za postavljanje temperature (°C): **16-30**

Kompaktan dizajn

Ručni prekidač

Način rada: **Inverterski**

Rashladno sredstvo: **R32**

Memorija pozicije usmjerivača zraka

Odvod kondenza lijevo/desno: **Lijevo ili desno**

EER: **2,98**

Razred energetske učinkovitosti - zagrijavanje: **A+**

Razina brzine vanjskog ventilatora: **3**

Nivoi brzine unutrašnjeg ventilatora: **7**

Kapacitet hlađenja (Btu/h): **12000**

Kapacitet grijanja (Btu/h): **12000**

Daljinski upravljač kao sobni termostat

Skriveni LED displej

Zatamnjenje displeja

Samodijagnostika

Automatska brzina ventilatora unutrašnje jedinice

Nazivno opterećenje za grijanje - prosječna sezona grijanja: **2,7 kW**

Deklarisani kapacitet (Pdh(Tj)) - prosječna sezona grijanja: **2,7 kW**

Jednostavno održavanje

Kapacitet hlađenja: **3,4 kW**

Kapacitet odvlaživanja: **1,2 L/h**

Promjer kondenzacijske cijevi: **18 mm**

Aktivni ugalj

Automatski rad

Automatsko ponovno uključivanje

Funkcija samočišćenja

Zaštita prostora od zamrzavanja

Turbo rad

Hlađenje

Grijanje

Unutrašnja jedinica

Prozračivanje

Tajmer 24 h

Glasovno upravljanje

Tih rad: **Da, 19dB(A)**

Minimalna zvučna snaga: **56 dB**

Snaga zagrijavanja: **3.800 W**

Potrošnja u režimu mirovanja: **1 W**

Frekvencija: **50 Hz**

Rashladna snaga: **3.400 W**

Rashladno sredstvo: **0,58 gr**



Brzo hlađenje



Dvostruka drenaža



Hidrofilna i antivirusna aluminijska mreža



Funkcija automatskog restarta



Dijagnostika i automatska zaštita



Jednostavno održavanje



1W Standby

Zvučni pritisak - min.: **24 dB(A)2x10-5Pa**

Zvučni pritisak - maks.: **39 dB(A)2x10-5Pa**

Potrošnja el. energije pri zagrijavanju/radna struja: **1.050 W**

Potrošnja el. energije pri hlađenju/radna struja: **1.140 W**

Minimalni protok zraka: **350 m³**

Protok zraka: **550 m³**

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

Cijev za plin - promjer: **9,53 mm**

Maks. dužina cijevi: **20 m**

Maks. visinska razlika: **10 m**

Nazivna struja kod hlađenja: **5 A**

Nazivna struja kod zagrijavanja: **4,7 A**

Omjer SEER - hlađenje: **6,1**

Omjer SCOP - zagrijavanje: **4**

COP: **3,62**

Zvučni pritisak - min.: **24 dB(A)2x10-5Pa**

Zvučni pritisak - maks.: **39 dB(A)2x10-5Pa**

Dimenzije aparata (ŠxVxD): **79,5 x 25,5 x 19,7 cm**

Dimenzije aparata u ambalaži (ŠxVxD): **85 x 32 x 26 cm**

Masa aparata: **7,1 kg**

Bruto težina aparata: **8,3 kg**

Potrošnja u režimu mirovanja: **1 W**

Osigurač: **5 A**

Kod proizvoda: **20009629**

EAN kod: **6,9266E+12**