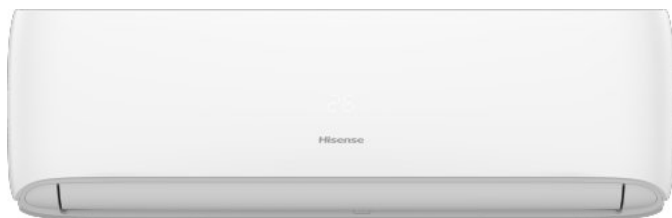


CF70BT1FG

Hisense

Klima uređaj - unutrašnja jedinica



Pametna glasovna kontrola

Ekološki gas

Grejanje na -20°C

Pametna WiFi kontrola

Hismart Life aplikacija

Filter sa aktivnim ugljem

Tihi rad

Samočišćenje

Smart Mode

Četiri režima za spavanje

I Feel

Održavanje temperature zimi

Tajmer

Dimmer

Full DC Inverter

Visoka efikasnost i ušteda energije

Vrsta jedinice: **Unutrašnja jedinica**

Način ugradnje: **Na zid**

Upravljanje: **Daljinsko upravljanje**

Wi-Fi upravljanje: **Integrirano**

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**

Odnos E.E.R.: **3,15**

Energetski razred - grejanja: **A+**

Nivoi brzine spoljašnjeg ventilatora: **3**

Nivoi brzine unutrašnjeg ventilatora: **7**

Kapacitet hlađenja (Btu/h): **24000**

Kapacitet grejanja (Btu/h): **24000**

Daljinski upravljač kao sobni termostat

Skriveni LED displej

Dimmer

Samodijagnostika

Automatska brzina ventilatora unutrašnje jedinice

Deklarisani kapacitet (Pdh(Tj)) - prosečna grejna sezona: **5,4 kW**

Kapacitet hlađenja: **6,5 kW**

Kapacitet odvlaživanja: **2,2 L/h**

Prečnik creva kondenzata: **18 mm**

Automatski rad

Automatsko ponovno uključenje (kod nestanka struje)

Funkcija samočišćenja

Zaštita prostora od zamrzavanja

Turbo rad

Hlađenje

Grejanje

Izvlačenje vlage iz vazduha

Ventiliranje - provetranje

Minimalna zvučna snaga: **64 dB(A)re1pW**

Grejna snaga: **7.100 W**

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

potrošnja energije po satu prilikom hlađenja: **2 kWh**

Frekvencija: **50 Hz**

Rashladna snaga: **6.500 W**

Rashladno sredstvo: **1,3 gr**

Zvučni pritisak - min.: **32 dB(A)2x10-5Pa**

Zvučni pritisak - maks.: **45 dB(A)2x10-5Pa**

Potrošnja el. energije pri grejanju/ radna struja: **2.150 W**

Potrošnja el. energije pri hlađenju/radna struja: **2.060 W**

Minimalni protok vazduha: **750 m³**

Protok vazduha: **1.100 m³**



Fast Cooling



Dvostruki odvod



Hidrofilna anti-virus aluminijumska rešetka



Automatsko restartovanje



Automatska dijagnostika i zaštita



Jednostavno održavanje



1W Standby

Cev za tečnost: **9,53 mm**

Cev za gas: **15,88 mm**

Max. dužina cevi: **20 m**

Max. visinska razlika: **15 m**

Nazivna struja kod hlađenja: **9,2 A**

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

Odnos SEER - hlađenje: **6,2**

Odnos SCOP - zagrevanje: **4**

Odnos C.O.P.: **3,3**

Zvučni pritisak - min.: **32 dB(A)2x10-5Pa**

Zvučni pritisak - maks.: **45 dB(A)2x10-5Pa**

Dimenzije aparata (ŠxVxD): **99,8 x 32,5 x 22,5 cm**

Dimenzije spakovanog aparata (šxvxd): **106 x 39 x 31,5 cm**

Težina jedinice: **11 kg**

Bruto težina aparata: **13,16 kg**

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

Osigurač: **5 A**

Šifra proizvoda: **20009631**

BAR kod: **6926597710013**