

Inverter klima uređaj Hisense Expert Smart 18K

Šifra: 21207
Kategorija proizvoda: Klime
Proizvođač: Hisense**Cena: 68.200,00** rsd.

Garancija:	2 + 3 godine na kompresor
Boja:	Bela
Vrsta aparata:	Inverterski zidni
Energetski razred - hlađenja:	A++
Energetski razred - zagrevanja:	A+
Kapacitet hlađenja:	18000 BTU
Odnos C.O.P.:	3,62
Širina klime:	89 cm
Dubina klime:	22,3 cm
Visina klime:	30 cm
Karakteristike:	- Automatsko ponovno uključenje (kod nestanka struje): - Memorija položaja krilaca: - Automatski rad: - Funkcija samočišćenja: - Zaštita od zamrzavanja: - Noćni režim rada: Da, 4 - Turbo rad: - Hlađenje: - Grejanje: - Odvlaživanje: - Ventiliranje - provetravanje: - Tihi rad: Da, 19 dB(A) - Automatsko kretanje krilaca: - Zaštita od hladnog vazduha: - Automatsko odmrzavanje: - Funkcija hitnog uključivanja: - FreezeProtect - 15°C:
Kapacitet klime:	18000
Efikasnost:	- Površina (m2): 18~28 - Odnos E.E.R.: 3.25 - Odnos C.O.P.: 3.61 - Nivoi brzine spoljašnjeg ventilatora: 3 - Nivoi brzine unutrašnjeg ventilatora: 7 - Kapacitet odvlaživanja (l/h): 2 - Grejna snaga: 5600 W - Opseg snage grejanja (W): 1600-6250 - Minimalni protok vazduha: 600 m3/h - Protok vazduha max.: 880 m3/h - Broj ventilatora: 7
Način upravljanja:	- Upravljanje: Daljinsko upravljanje - Uključenje: Dugme za uključenje/isključenje aparata - Temperatura grejanja (°C): 16-30 - Wi-Fi upravljanje: Da, integrisano - TMS sistem kontrole: Da - AI smart: Ne -

Upravljanje glasom: Da

Tehnički podaci:

- Godišnja potrošnja električne energije u režimu hlađenje (QCE): 287 kWh - Rashladno sredstvo (gas): R32 - Temperaturni opseg - grejanje (°C): -20- 24 - Temperaturni opseg - hlađenje (°C): -15 - 43 - Prečnik creva kondenzata: 18 mm - Cev za tečnost (mm): 6,35 - Minimalna zvučna snaga: 59 dB(A) - Potrošnja el energije u StandBy režimu: 1 W - Frekvencija: 50 Hz - Aparat sadrži flurovane gasove - Količina flurovanih gasova: 1.15 kg - Količina izražena u ekvivalentu CO2 (t): 0.776 - Zvučni pritisak - min.: 31 dB(A) - Zvučni pritisak - maks.: 44 dB(A) - Max. dužina cevi: 20 m - Max. visinska razlika: 15 m - Projektno opterećenje grejanje (Pdesignh)-prosečna grejna sezona: 4.2 kW - Deklarisani kapacitet (Pdh(Tj))-prosečna grejna sezona: 4.2 kW - Nazivna struja kod hlađenja: 6.9 A - Nazivna struja kod zagrevanja: 7 A - Godišnji nivo energetske efikasnosti u režimu hlađenje - SEER: 6.101 - SCOP - Sezonski koeficijent učinka - prosek: 4 - SCOP - Sezonski koeficijent učinka - topli pojas: 5.101