

Klima VOX IFG12-AACT



12000 BTU, Anti bacterial filter, Active carbon filter,
8°C konstantna temperatura, Wi-Fi Ready

Šifra proizvoda: 2274

Proizvođač: VOX Electronics

37 990 RSD

Neto cena: 31 658 RSD

Opis proizvoda

OSNOVNE INFORMACIJE

Energetska klasa A++/A+

8°C constant temperature Da

Antifungus Da

AutoRestart Da

Boja Bela

Eliminisanje vlage Da

Garancija 5 godina

iFeel Da

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Kapacitet grejanja 3500 W

Kapacitet hlađenja 3400 W

LCD Displej Da

Nivo buke spoljašnje jedinice 59 dB

Nivo buke unutrašnje jedinice 53 dB

Noćni režim rada Da

Nominalni kapacitet 12000 BTU

Potrošnja struje pri grejanju 950 W

Potrošnja struje pri hlađenju 1340 W

Protok vazduha (zatvoreno) (m³/h) 600 m³/h

Samočišćenje unutrašnje jedinice Da

SCOP koeficijent 4

SEER koeficijent 6.1

Temperaturni opseg (grejanje) -15 do +30°C

Temperaturni opseg (hlađenje) +16 do +49°C

Vrsta gasa R32

WiFi uz adapter Da

PROGRAMI I FUNKCIJE

Active carbon filter Da

Anti bacterial filter Da

Grejanje Da

Hlađenje Da

BEZBEDNA UPOTREBA

Samodijagnostika Da

Zaštita protiv curenja gasa Da

DIMENZIJE I TEŽINA

Dimenzije pakovanja spoljašnje jedinice (ŠxVxD) 760x475x335 mm

Dimenzije pakovanja unutrašnje jedinice (ŠxVxD) 820x350x262 mm

Dimenzije spoljašnje jedinice (ŠxVxD) 650x456x233 mm

Dimenzije unutrašnje jedinice (ŠxVxD) 750x285x200 mm

Neto težina spoljašnje jedinice 18 kg

Neto težina unutrašnje jedinice 8 kg

Brzo hlađenje i grejanje

Zahvaljujući kompresoru, prostoriju je moguće rashladiti i za 30s, odnosno ugrejati je za 60s.



WiFi Ready

Uz adapter, uređaj je spreman za povezivanje i pametnu kontrolu putem aplikacije.



DryingMode

Režim rada za smanjivanje vlažnosti vazduha, koji uz hlađenje osigurava prijatan vazduh čak i posle kiše.



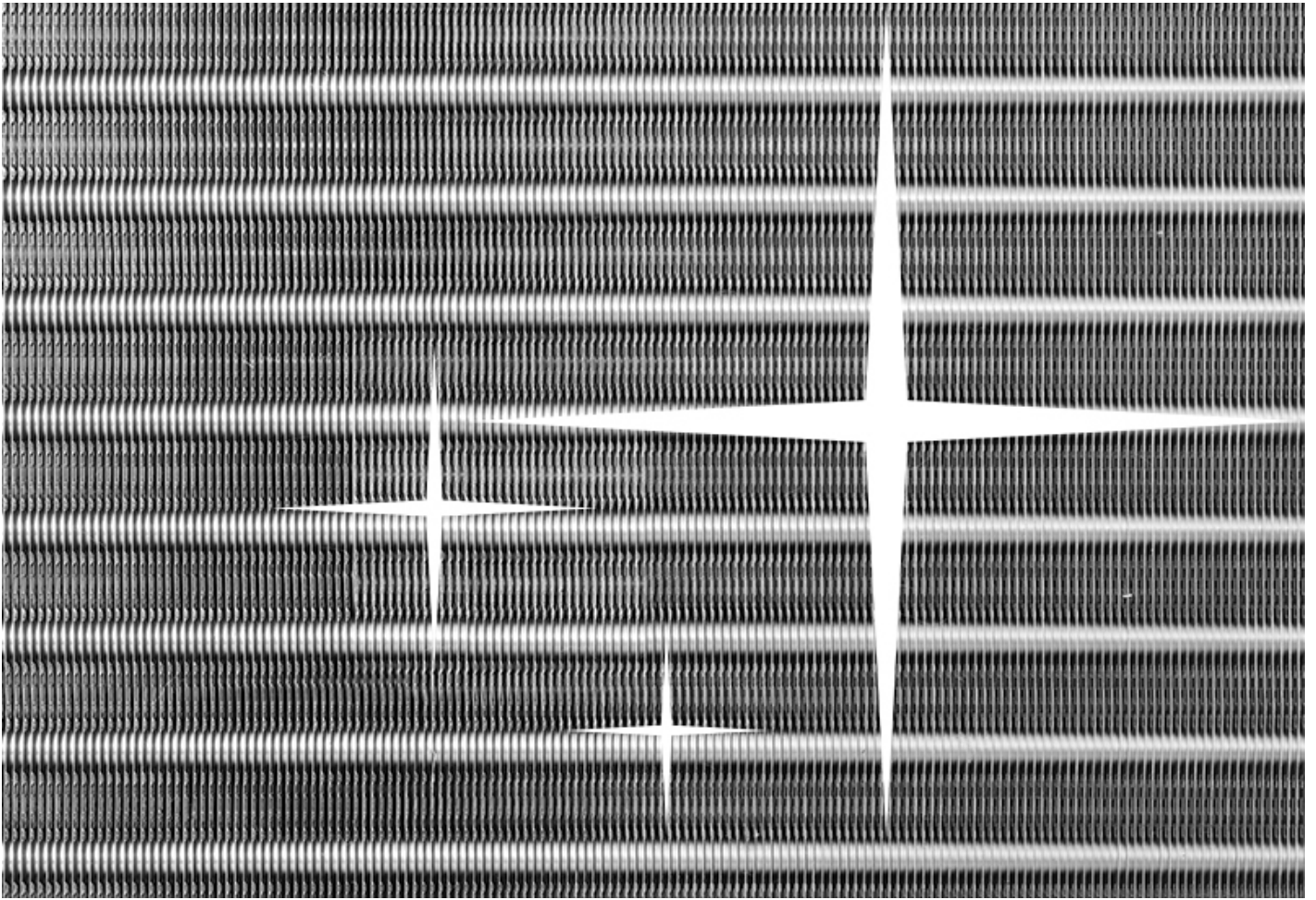
Timer

Pomoću tajmera se može podesiti tačno vreme rada klima uređaja, tj. da se uređaj uključi ili isključi u željeno vreme.



DeepSleep

Noćni režim rada za automatsko podešavanje temperature, manje buke i uštedu energije.



AutoCleaning

Funkcija samočišćenja unutrašnje jedinice je način rada koji se obično uključuje nakon hlađenja i suši unutrašnju jedinicu, da se ne bi razvile plesni, gljivice i drugi štetni mikroorganizmi.



Fleksibilna instalacija

Zahvaljujući fleksibilnom dizajnu, odvod za vodu se može montirati sa leve ili desne strane unutrašnje jedinice.



Višestruka zaštita

Spoljašnja jedinica dizajnirana je da ispunjava zahteve različitih klimatskih uslova. Višestruka zaštita štiti od insekata, prašine i vlage.



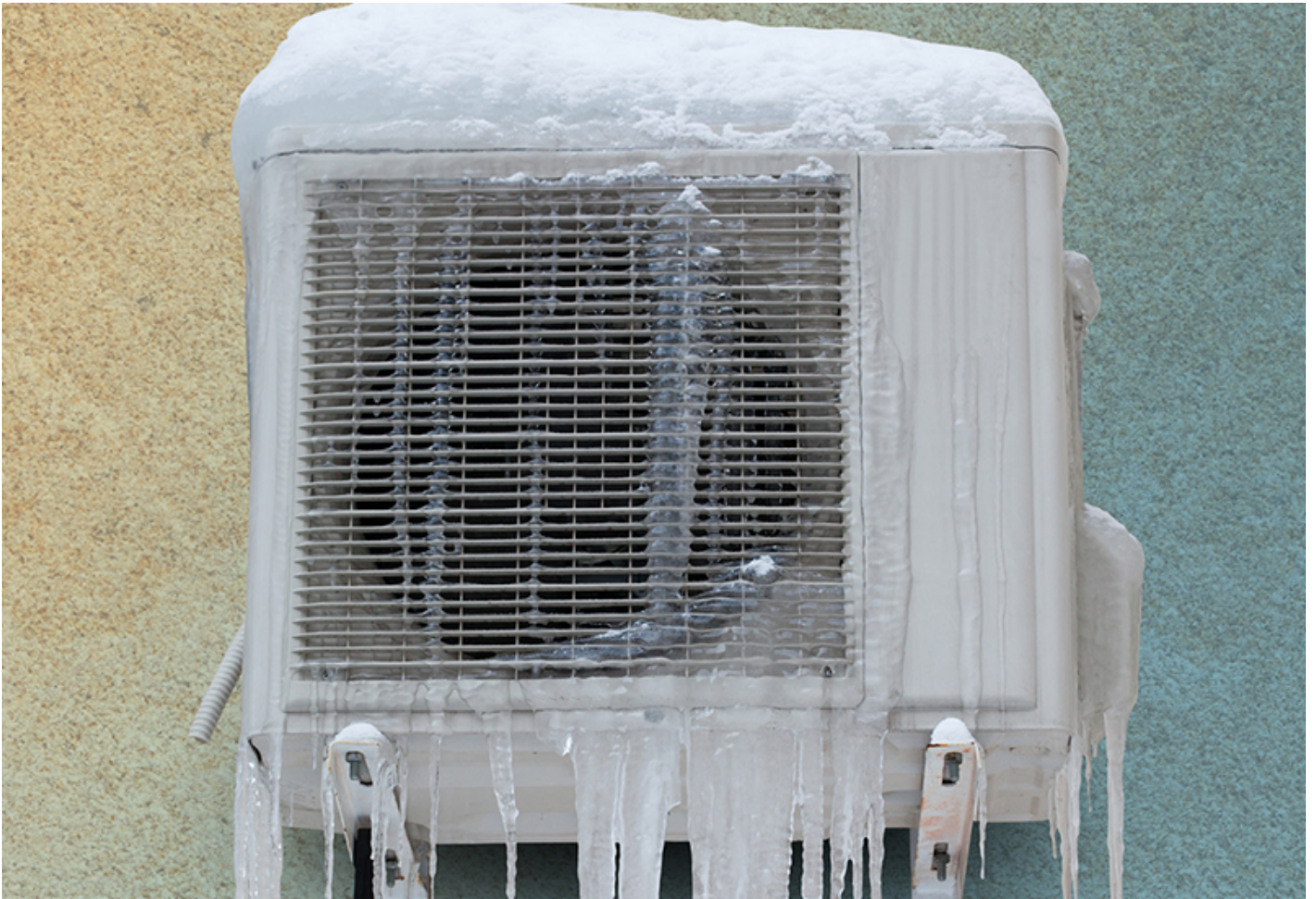
Samočišćenje spoljašnje jedinice

Spoljašnja jedinica otporna je na različite klimatske uslove i višestruko zaštićena od insekata, prašine i vlage.



Dugi domet klimatizovanog vazduha

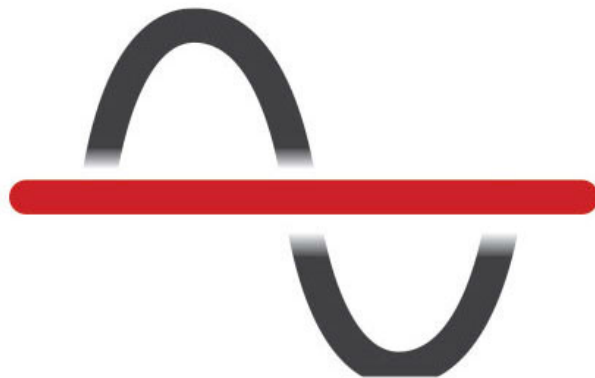
Domet vazduha dostiže i do 12m udaljenosti pa su klima uređaji pravi izbor i za velike prostorije.



Inteligentno odmrzavanje

Klima uređaj detektuje temperaturne promene, pa kada je temperatura niska, pokreće se automatsko odmrzavanje.

INVERTER



Inverter

Napredna tehnologija koja reguliše brzinu rada kompresora, čime se smanjuje potrošnja energije i brže postiže željena temperatura. Sa inverterom, obrtni moment kompresora i ventilatora spoljašnje jedinice su elektronski podešeni (prilagođavajući se specifičnim uslovima), tako da se spoljna jedinica sporije hladi.

Deklaracija

- **Bruto težina:** 29 kg
- **Marka proizvoda:** VOX Electronics
- **EAN kod:** 8606019607098