

VOX IDA18-VCWHS Inverter klima uređaj

Šifra: 92850

Kategorija proizvoda: KLIMA UREĐAJI

Proizvođač: VOX

**Cena: 54.920,00 rsd**

VOX IDA18-VCWHS inverter klima uređaj

VOX IDA18-VCWHS je inverter klima uređaj kapaciteta 18000 BTU, namenjen za hlađenje i grejanje prostorija površine oko 50-60 m². Zahvaljujući inverter tehnologiji, uređaj prilagođava rad trenutnim potrebama prostora, čime doprinosi stabilnijoj temperaturi, efikasnijem radu i manjoj potrošnji energije. Klima koristi R32 gas i ostvaruje energetska klasu A++ u režimu hlađenja i A+ u režimu grejanja. Kapacitet hlađenja iznosi 5200 W, dok je kapacitet grejanja takođe 5200 W, sa širokim radnim opsegom i mogućnošću grejanja pri spoljašnjoj temperaturi do -15°C.

Model IDA18-VCWHS poseduje Wi-Fi upravljanje, digitalni displej, AutoRestart, iFeel funkciju, noćni režim rada, samodijagnostiku i samočišćenje unutrašnje jedinice. Grejač spoljašnje jedinice i inteligentan rad u režimu grejanja doprinose pouzdanijem korišćenju tokom hladnijih dana.

Za kvalitetniji vazduh u prostoru, uređaj je opremljen Silver Ion filterom, Vitamin C filterom i Antifungus funkcijom. Dodatna zaštita protiv curenja gasa povećava sigurnost rada, dok srebrna boja unutrašnje jedinice daje uređaju moderan i elegantan izgled.

Specifikacija:

Brend: VOX

Model: IDA18-VCWHS

Tip: Inverter klima uređaj

Kapacitet klima uređaja: 18000 BTU

Preporučena površina: 50-60 m²

Boja: Srebrna

Gas: R32

Kapacitet hlađenja: 5200 W

Opseg kapaciteta hlađenja: 1600-6000 W

Kapacitet grejanja: 5200 W

Opseg kapaciteta grejanja: 1600-6200 W

Energetska klasa hlađenja/grejanja: A++ / A+

SEER: 6,6

SCOP: 4

Ulazna snaga hlađenja: 1610 W

Ulazna snaga grejanja: 1390 W

Temperaturni opseg hlađenja: +16 do +52°C

Temperaturni opseg grejanja: -15 do +30°C

Protok vazduha unutrašnje jedinice: 550 / 500 / 450 / 400 m³/h

Nivo buke unutrašnje jedinice: 56 dB

Nivo buke spoljašnje jedinice: 65 dB

Odvlaživanje: 1,4 l/h

Wi-Fi: Da

Digitalni displej: Da

Antifungus: Da
AutoRestart: Da
iFeel funkcija: Da
Noćni režim rada: Da
Samodijagnostika: Da
Samočišćenje unutrašnje jedinice: Da
Grejač spoljašnje jedinice: Da
Zaštita protiv curenja gasa: Da
Filteri: Silver Ion filter, Vitamin C filter
Napajanje: 1 ph / 220-240 V / 50 Hz
Maksimalna dužina cevi: 25 m
Maksimalna visinska razlika: 10 m
Dimenzije unutrašnje jedinice: 908 x 295 x 223 mm
Dimenzije spoljašnje jedinice: 765 x 550 x 270 mm
Težina unutrašnje jedinice: 9,3 kg
Težina spoljašnje jedinice: 26,8 kg