

## Tesla TT37AF-1232IAW UVT Inverter klima uređaj

Šifra: 45236

Kategorija proizvoda: KLIMA UREĐAJI

Proizvođač: TESLA

**Cena: 60.250,00 rsd**

### Opis proizvoda

Inverter klima uređaj **Tesla TT37AF-1232IAW UVT** kapaciteta **12.000 BTU** predstavlja napredno i energetski izuzetno efikasno rešenje za hlađenje i grejanje stambenih i poslovnih prostora. Zahvaljujući visokoj energetskoj klasi **A+++/A+++**, naprednoj inverter tehnologiji, UV sterilizaciji i bogatom setu pametnih funkcija, ovaj model obezbeđuje visok komfor, zdraviji vazduh i pouzdan rad tokom cele godine.

- **Izuzetna energetska efikasnost:** SEER koeficijent 8.5 i A+++/A+++ klasa garantuju nisku potrošnju i značajnu uštedu električne energije.
- **Snažno i precizno hlađenje i grejanje:** Kapacitet hlađenja do 4000 W i grejanja do 4500 W omogućavaju stabilan rad u različitim spoljnim uslovima.
- **Wi-Fi upravljanje:** Ugrađena bežična konekcija omogućava daljinsko upravljanje putem aplikacije.
- **Zdraviji vazduh u prostoru:** UV lampa, HEPA i dodatni Health filteri, kao i sterilizacija na 56 °C, doprinose eliminaciji bakterija i neprijatnih mirisa.
- **Tih i komforan rad:** Unutrašnja jedinica radi već od 32 dB u najtišem režimu, idealno za spavaće i radne prostore.
- **Pouzdanost i sigurnost:** Detekcija curenja gasa, naponska zaštita, automatsko ponovno pokretanje i samodijagnostika.

### Specifikacija:

Brend: Tesla

Model: TT37AF-1232IAW UVT

Tip uređaja: Inverter klima uređaj (split sistem)

#### Kapacitet i performanse:

Kapacitet klima uređaja: 12.000 BTU

Kapacitet hlađenja: 3630 W (1000-4000 W)

Kapacitet grejanja: 3900 W (1000-4500 W)

Protok vazduha (max): 660 m<sup>3</sup>/h

Kapacitet odvlaživanja: 1,2 l/h

#### Energetska efikasnost:

Energetska klasa: A+++/A+++ (hlađenje / grejanje)

SEER koeficijent: 8.5

#### Potrošnja:

Ulazna snaga hlađenja: 921 W (290-1510 W)

Ulazna snaga grejanja: 994 W (290-1950 W)

#### Buka:

Nivo buke (unutrašnja jedinica): 51 / 48 / 42 / 35 / 32 dB

Nivo buke (spoljašnja jedinica): 51 dB

#### Rashladno sredstvo:

Freon: R32

**Upravljanje i povezivanje:**

Wi-Fi upravljanje: Da (ugrađeno)

Daljinski upravljač: Da

Skriveni LED displej: Da

**Funkcije i tehnologije:**

Inverter tehnologija

Turbo režim

Automatski režim rada

Sleep (stanje mirovanja)

ECO režim

Pametani protok vazduha

Samodijagnostika

Automatsko ponovno pokretanje

Tajmer

Grejanje na 8 °C (zaštita od smrzavanja)

Rad pri niskim temperaturama

I-Clean funkcija

Anti-Cold Air funkcija

Automatsko horizontalno kretanje krilaca

Memorija položaja krilaca

Dvostrani odvod kondenzata

Detekcija curenja gasa

Naponska zaštita

**Zdravlje i filtracija:**

UV lampa

HEPA filter

Fresh Air O<sub>2</sub> sistem

Dodatni Health filter

Sterilizacija na 56 °C

Funkcija protiv stvaranja gljivica

Perivi filter

Hidrofilna aluminijumska rebra

**Dimenzije i masa:**

Dimenzije unutrašnje jedinice (Š × V × D): 96 × 31,6 × 19,8 cm

Masa unutrašnje jedinice: 13 kg

Dimenzije spoljašnje jedinice (Š × V × D): 79,5 × 30,5 × 54,9 cm

Masa spoljašnje jedinice: 26,5 kg