

**KLIMA UREĐAJ TESLA INVERTER TT34EX82BM-1232IAW**

Naziv: KLIMA UREĐAJ TESLA INVERTER TT34EX82BM-1232IAW

Slika:



Šifra: #BM4511191733803289837

Barkod: 8606018857777

Proizvođač: TESLA

**Detalji**

Kategorija: KLIMA UREĐAJI

Oznake: NEMA NA STANJU

Atributi: TIP: INVERTER  
GAS: R32  
BOJA: CRNA**Cena**Cena sa PDV: 40,921.75 RSD \*WEB CENA  
45,013.93 RSD \*Cena za odloženo web plaćanje**Ostalo**

Opis:

<b>EAN kod</b>	8606018857777
<b>Model</b>	TT34EX82BM-1232IAW
<b>Garancija proizvođača</b>	36
<b>Proizvođač</b>	TESLA

<b>Tip</b>	Inverter
<b>Sistem klime</b>	Split sistem
<b>Wi-Fi</b>	Integrisani
<b>Gas</b>	R32
<b>Kapacitet hlađenja</b>	12000 BTU
<b>Energetski razred</b>	A++
<b>Energetska klasa hlađenja</b>	A++
<b>Odvlaživanje</b>	1,2 l/h
<b>Energetska klasa grejanja</b>	A+
<b>Temperaturni opseg rada u modu hlađenja</b>	0°C - 53°C
<b>Temperaturni opseg rada u modu grejanja</b>	-20°C - 30°C
<b>Potrošnja hlađenje</b>	Godišnje: 195 kWh

<b>Potrošnja grejanje</b>	Godišnje: 840 kWh
<b>Maksimalna buka unutrašnje jedinice</b>	47 / 43 / 35 / 32 dB
<b>Maksimalna buka spoljne jedinice</b>	50 dB
<b>Tehnologija motora</b>	Inverter
<b>Vrsta</b>	Inverter
<b>S.E.E.R. hlađenje</b>	6,1
<b>S.C.O.P. grejanje</b>	4,0
<b>Protok vazduha za hlađenje</b>	Unutrašnja jedinica: 550 m <sup>3</sup> /h
<b>Ulazna snaga hlađenja/grejanja</b>	1130 W / 922 W
<b>Funkcije</b>	<p>Stepen zaštite: IPX4  Turbo način rada  Zaštita od hladnog vazduha  Grejanje/hlađenje na niskim spoljnim temperaturama -15oC  Automatski način rada  Pametna protok vazduha  Brzo hlađenje i brzo zagrevanje  Inteligentno odmrzavanje  Taster za hitne slučajeve  Spoljna jedinica otporna na rđu  Detekcija curenja gasa  Automatsko ponovno pokretanje  Pamćenje pozicije otvora za vazduh</p>

	Dvostrana drenaža Perivi filter Stanje mirovanja ECO funkcija Tajmer
<b>Dimenzije</b>	Spoljašnja jedinica: 77,7 cm x 49,8 cm x 29 cm Unutrašnja jedinimca: 77,7 cm x 25 cm x 20,1 cm
<b>Težina (Kg)</b>	Unutrašnja: 8 kg / Spoljašnja: 24 kg
<b>Boja</b>	Crna
<b>I Feel</b>	Da
<b>Ostalo</b>	Kompresor: Rotary Snaga grejanja: 3420 W Snaga hlađenja: 3400 W
<b>Dijagnostika</b>	Da
<b>Jonizator</b>	Da
<b>Auto restart</b>	Da