

## Informacije o proizvodu (EN)

TESLA inverter klima TC35G301-1232IAWT

The Tesla logo is displayed in a bold, black, sans-serif font.

Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/tesla-inverter-klima-tc35g301-1232iawt-akcija-cena/>



## Features

4-fan speed, Turbo Mode, Anti-cold Air, Mute Mode, 8°C heating, Comfortable Cooling, Independent Dehumidification, Auto Mode, Display On/off, Rapid Cooling and Rapid Heating, Intelligent defrost, Emergency Button, Rust Proof, Rust Proof for indoor Evaporator pipes, Rust Proof for outdoor condenser pipes, Wide Voltage Range Start-up, Children Lock, Refrigerant leakage Detection, Compressor preheating, Auto-restart, Self-diagnosis, Louver Position Memory, Dual Drainage, Easy-washable Filter, I Set, Gold Fin, Hidden Display, Self-cleaning, Self-cleaning (Outdoor unit), Healthy Filter, Sleep Mode, ECO, Timer, GEN mode, AI Energy Saving 2.0, Low Temperature Heating (-25°C), Holder RC, Valve Cover, 4D Air Flow, Photocatalysis file, Wi Fi, Hotel menu, I Feel, photocatalysis, Tray heater

<b>Capacity</b>		12000BTU	
<b>Rated volt and frequency</b>		V/Hz 220-240V~/50HZ	
<b>Mode</b>		<b>Cooling</b>	<b>Heating</b>
<b>Rated capacity</b>	W	3600(300~3850)	3600(300~3950)
<b>Power input</b>	W	1100(150~1260)	970(150~1200)
<b>Current input</b>	A	5.0(0.8~5.7)	4.4(0.8~5.4)
<b>SEER / Energy Class</b>		6,4 A++	/
<b>SCOP / Energy Class - average</b>		/	4,1/A+
<b>SCOP / Energy Class - warmer</b>		/	5.1/A+++
<b>Operating range (°C)</b>	°C	16-53°C	-25-30°C
<b>Energy consumption (per year, based on standard test results)</b>	kWh	197	/
<b>Energy consumption (per year, based on standard test results) - average</b>	kWh	/	949
<b>Energy consumption (per year, based on standard test results) - warmer</b>	kWh	/	825
<b>Dehumidifying</b>	Kg/h	1,2	
<b>Degree of protection (IN) / (OUT)</b>	(IP)	IPX0/IPX4	
<b>Class of electric protection (IN) / (OUT)</b>	Class I / Class II	I/I	
<b>Max. input consumption</b>	W	17501750	
<b>Max. current</b>	A	88	
<b>Compressor</b>	Model	GMCC/LAMDA	
	Type	Rotary	
	Brand	KSN98D21UEZB31	
<b>Indoor</b>	Indoor Air Circulation	m <sup>3</sup> /h	650
	Indoor Noise Level dB	dB(A)	32-51
	Net Dimension	mm	801×280×202
	Packing Dimension	mm	883×353×266
	Net Weight / Gross Weight	Kg	8/10
<b>Outdoor</b>	Outdoor Noise Level dB	dB(A)	61
	Net Dimension	mm	720×298×473
	Packing Dimension	mm	777×333×530
	Net Weight / Gross Weight	Kg	20/23
	Refrigerant Type		R32
	Refrigerant Weight	Kg	0,49
	GWP		675
	tCO <sub>2</sub> eq.		0,33
<b>Max. Discharge / Max. Suction pressure</b>	Mpa	4.2/1.9	
<b>Refrigerant piping</b>	Liquid side / Gas side / Length	mm	Dg4/Dg8(1/4-3/8)
	Max. refrigerant pipe length / Max. difference in level	m	15/5

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Tesla, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/tesla-inverter-klima-tc35g301-1232iawt-akcija-cena/>