

Informacije o proizvodu

TESLA inverter klima TC35M211W-1232IA

TESLA



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-tc35m211w-1232ia-akcija-cena/>



Funkcije

4 brzine ventilatora, Turbo režim, Zaštita od hladnog vazduha, Tihi režim, Grejanje na 8°C, Komforno hlađenje, Nezavisno odvlaživanje, Automatski režim, Uključivanje/isključivanje displeja, Brzo hlađenje i brzo grejanje, Inteligentno odmrzavanje, Dugme za hitne slučajeve, Zaštita od rde, Zaštita od rde za cevi isparivača unutrašnje jedinice, Zaštita od rde za cevi kondenzatora spoljašnje jedinice, Pokretanje u širokom opsegu napona, Zaštita za decu, Detekcija curenja rashladnog fluida, Predgrevanje kompresora, Automatsko ponovno pokretanje, Samodijagnostika, Memorija položaja krilca, Dvostruka drenaža, Filter koji se lako pere, I Set, Gold Fin premaz, Skriveni displej, Samočišćenje, Samočišćenje (spoljašnja jedinica), Zdravstveni filter, Sleep režim, ECO režim, Tajmer, GEN režim, AI ušteda energije 2.0, Grejanje na niskim temperaturama (-20°C), Držač za daljinski upravljač, Poklopac ventila

Kapacitet		12000BTU	
Napajanje		V/Hz	
Režim rada		220-240V~/50HZ	
Nominalni kapacitet		Hlađenje	Grejanje
Ulazna snaga	W	3500W(300W~3800W)	3500W(300W~3900W)
Ulazna struja	W	1100W(150W~1400W)	1000W(150W~1270W)
SEER-SCOP/ Energetski razred	A	5.0A(0.8A~6.9A)	4.5A(0.8A~6.2A)
SCOP/ Energetska klasa - prosečna		6,1 A++	/
SCOP/ Energetska klasa - grejanje		/	4,0/A+
Radni opseg (°C)	°C	/	5.1/A+++
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)	kWh	16-53°C	-20-30°C
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosečna	kWh	203	/
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grejanje	kWh	/	942
Odvlaživanje / isušivanje	Kg/h	/	790
Stepen zaštite (IN) / (OUT)	(IP)	1,2	
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)	Class I / Class II	IPX0/IPX4	
Maksimalna potrošnja	W	I/I	
Maksimalna struja	A	1750/1750	
Kompresor	Model	88	
	Tip	GMCC	
	Brand	Rotary	
Unutrašnja jedinica	Protok vazduha	KSN98D21UEZB31	
	Nivo buke dB	600	
	Neto dimenzije	32-51	
	Bruto dimenzije	793x279x217	
	Neto / Bruto težina	855x340x275	
Spoljašnja jedinica	Neto / Bruto težina	Kg	
	Nivo buke dB	8/10	
	Neto dimenzije	61	
	Bruto dimenzije	720*299*473	
	Neto / Bruto težina	777x333x530	
	Tip gasa	Kg	
	Količina gasa	20/23	
	GWP	R32	
	tCO ₂ eq.	0,49	
Maksimalni pritisak	675		
Cevi	Tečna / gasna	0,33	
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	Mpa	
		4.2/1.9	
		Dg4/Dg8(1/4-3/8)	
		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-tc35m211w-1232ia-akcija-cena/>