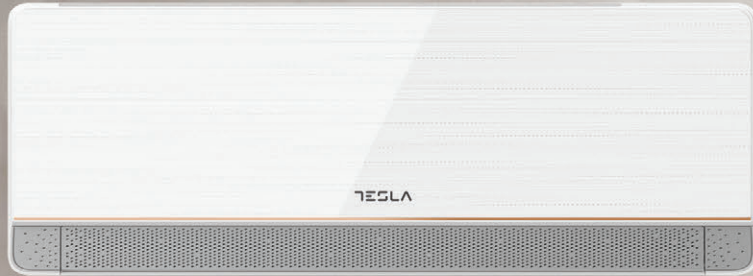


TESLA



R32 Inverter Split Type Model
TA35MMFT-1232IHWT



Caracteristici

I Feel / Follow me, Smart Air Flow, ECO, performanță Super EMC, autodiagnostic, dezghețare inteligentă, funcție de autocurățire, funcție antimicrobiană, carcasă anticorozivă, mod de dezumidificare independent, design silențios, flux de aer silențios, mod Turbo mode, mod auto, mod silențios, notificare erori, buton urgență, repornire automată, buton temporizator automat, 4 viteze pentru ventilator, 5 viteze pentru motorul ventilatorului exterior, compatibilitate mono & multi, caracteristică temperatură 8o, răcire/încălzire, filtru tip fagure, filtru lavabil, filtru densitate crescută, scurgere laterală dublă, protecție stabilitate, flux aer 3D, sterilizare 56°C, control scurgere agent frigorific, telecomandă, memorie poziție clapetă, mișcare orizontală automată clapetă, afișaj LED ascuns, afișaj pornit/oprit, răcire confortabilă, răcire puternică la 60°C, răcire/încălzire rapidă, mișcare orizontală, suport telecomandă, filtru suplimentar, clapetă aluminiu hidrofili, ventilator viteze multiple, I-clean, capac superior, funcție mișcare clapetă automată, aer anti-rece, WiFi

Capacitate		12000BTU	
Tensiune și frecvență nominală		V/Hz 220-240V~/50HZ	
Mod		Răcire	Încălzire
Capacitatea nominală	W	3500(650-4100)	4200(930-4200)
Putere	W	870(130-1550)	1060(230-1300)
Curent intrare	A	4.2(0.56-5.8)	4.8(1.0-6.3)
SEER/ Clasa energetică		8,7/A+++	/
SCOP/ Clasa energetica - medie		/	4,7/A++
SCOP/ Clasa energetica - mai cald		/	5,5/A+++
Niveluri de temperatură		°C	16-49 -25-30
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard)		kWh	145 /
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mediu		kWh	/ 853
Consumul de energie (pe an, pe baza rezultatelor testelor standard) - mai cald		kWh	/ 866
Dezumidificare		Kg/h	1,7
Nivelul de protecție (IN) / (OUT)		(IP)	IPX0/IPX4
Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)		Class I / Class II	I/I
Consum Max. Intrare		W	1500
Curent Max.		A	9
Compressor		Model	KSN98D66UER3
		Tip	Rotary
		Marcă	GMCC
Interior	Circulația aerului interior	m ³ /h	650
	Nivelul de zgomot la interior dB	dB(A)	31/44/47/50/56
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	827x299x201
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	891x371x282
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	8,5/11,5
Unitate exterioară	Nivel de zgomot la exterior dB	dB(A)	62
	Dimensiunea netă (L x L x H)	mm	705x530x280
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)	mm	825x595x345
	Greutate netă/Greutate brută	Kg	24,5/27
	Tip refrigerant		R32
	Greutate refrigerant	Kg	0,6
	GWP		675
	tCO₂eq.		0,41
	Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.	Mpa	4.3/2.5
Conductă refrigerant	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	Dg4/Dg8(1/4-3/8)
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	25/15