

TESLA TA53LLIL-1832IAW



CARACTERISTICI

Funcție Antifungică, Autocurățare, Funcție de Autodiagnosticare, Performanță Super EMC, Carcasă Anti-rugină, Funcție Intelligent Defrost, Design Super Silențios, Funcție Turbo, Mod Sleep, Afișare Cod de Eroare, Sistem de flux aer cu zgomot redus, Scurgere duală pentru apă, Viteză multiplă a Ventilatorului, Repornire Automată, Timer, Filtru tip fagure, Filtru Lavabil, Filtru Ionizator, WIFI inclus, Funcție I FEEL

Capacitate		18000BTU	
Tensiune și frecvență nominală		V/Hz 220-240V~/50HZ	
Mod		Răcire	Incalzire
Capacitatea nominală		5300(1200~5500)	5600(1200~5900)
Putere		1650	980
Curent intrare		7.31	6.65
SEER-SCOP / Clasa energetică		6.55/A++	4.07/A+
Niveluri de temperatură (°C)		14 - 43°C	-15 - 30°C
Dezumidificare		Kg/h 1.5	
Nivelul de protecție (IN) / (OUT)		(IP) IPX4/IPX4	
Clasa de protecție electrică (IN) / (OUT)		Class I / Class II I/I	
Consum Max. Intrare		W 2900	
Curent Max.		A 12	
Compresor	Model	KSM135D23UFZ	
	Tip	DC	
	Brand	HIGHLY	
Interior	Ventilator Motor	Model	D-310-30-8
		Putere	W 30
		Capacitate	uF 1.5
		Viteza ventilatorului interior RPM	r/min 1180
	Ventilator	Dimensiuni	mm Ø106/715
	Circulația aerului interior (m³/h)		m³/h 900
	Nivelul de zgomot la interior dB		dB(A) 57
	Dimensiunea netă (L x L x H)		mm 970x315x235
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)		mm 1025x385x305
	Greutate netă/Greutate brută		Kg 12.5/15.5
Exterior	Ventilator Motor	Model	D-40-8
		Putere	W 40
		Capacitate	uF 1.5
		Viteza ventilatorului exterior RPM	r/min 900
	Ventilator	Dimensiuni	mm 421
	Nivel de zgomot la exterior dB		dB(A) 63
	Dimensiunea netă (L x L x H)		mm 800x545x315
	Dimensiunea ambalajului (L x L x H)		mm 920x400x620
	Greutate netă/Greutate brută		Kg 35/38.5
	Tip / Greutate refrigerant		g R32/1280
Scurgere Max./ Presiune aspirare Max.		Mpa 4,28/1,18	
Conductă refrigerant	Parte Lichidă/ Parte Gazoasă	mm	6.35 (1/4) / 12.7 (1/2)
	Lungimea conductei refrigerant Max. / Diferență de nivel Max.	m	25/10