

TESLA TA53LLML-18410IAW



FUNKCIJE

Funkcija protiv stvaranja gljivica, samo čišćenje, samo dijagnostika, odlične EMC karakteristike, nerđajuće kućište, samo otapanje, tihi dizajn, Turbo funkcija, režim spavanja, indikator greške, nizak nivo buke, sistem raspršivanja vazduha, dvostrani odvod za kondenz, više brzina ventilatora, automatsko restartovanje, tajmer, više vrsta filtracije vazduha, WIFI, funkcija I Feel

Kapacitet			18000BTU	
Napajanje		V/Hz	220-240V~/50HZ	
Režim rada			Hlađenje Grejanje	
Nominalni kapacitet		W	5000 (1800-5200) 5100 (1800-5300)	
Ulazna snaga		W	1548 (550-2100) 1410 (550-2100)	
Ulazna struja		A	6,9 (2,2-10,2) 6,3 (2,2-10,2)	
SEER-SCOP/ Energetski razred		W/W	6.48/A++ 4.12/A+	
Radni opseg (°C)			14 - 43°C -15 - 30°C	
Odvlaživanje / isušivanje		Kg/h	1.6	
Stepen zaštite (IN) / (OUT)		(IP)	IPX4/IPX4	
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)		Class I / Class II	I/I	
Maksimalna potrošnja		W	2200	
Maksimalna struja		A	10	
Kompresor	Model		ASM135D23UFZ	
	Tip		DC	
	Brand		HIGHLY	
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	YYK18-4B	
		Ulazna snaga	W	18
		Kapacitet	uF	1.5
		Brzina RPM	r/min	1330
	Ventilator	Dimenzije	mm	Ø92 / 647
	Protok vazduha (m³/h)		m³/h	880
	Nivo buke dB		dB(A)	38/35/32/29
	Neto dimenzije		mm	900x310x225
Bruto dimenzije		mm	950x380x290	
Neto / Bruto težina		Kg	9,5/11,2	
Spoljašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	YDK31-6B	
		Ulazna snaga	W	31
		Kapacitet	uF	2.5
		Brzina RPM	r/min	820
	Ventilator	Dimenzije	mm	421
	Nivo buke dB		dB(A)	52
	Neto dimenzije		mm	802x535x298
	Bruto dimenzije		mm	920x400x620
Neto / Bruto težina		Kg	33.5/36,4	
Tip gasa / količina		g	R410A/1030	
Maksimalni pritisak		Mpa	4/1	
Cevi	Tečna / gasna	mm	Ø6.35(0,5) / Ø12.7(0,7)	
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	18/6	