

TESLA TA53FFLL-18410A



FUNKCIJE

Funkcija protiv stvaranja gljivica, Samočišćenje, Samodijagnostika, Top plate/cover improved, odlične EMC karakteristike, Nehrđajuće kućište, Samootapanje, Tihi dizajn, Backup Switch, Turbo funkcija, Hydrophilic Aluminium Fin, Režim spavanja, Indikator greške, Nizak nivo buke, Dvostrani odvod za kondenz, Više brzina ventilatora, Automatsko restartovanje, Tajmer, Air blade, Perivi Filter, Anti-Cold-Air (Heat Pump Only), Ionizer filter, Funkcija I FEEL

Kapacitet			18000BTU	
Napajanje		V/Hz	220-240V~/50HZ	
Režim rada			Hlađenje Grijanje	
Nominalni kapacitet		W	5300 5450	
Ulazna snaga		W	1656 1509	
Ulazna struja		A	7.2 6.56	
EER-COP		W	3.21 3.61	
Energetski razred			A A	
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	11.1	
Kompresor	Model		ASL185CV-C7LQ	
	Tip		ROTARY	
	Brand		HIGHLY	
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	YK25-4D	
		Ulazna snaga	W	25
		Kapacitet	uF	3
	Ventilator	Brzina RPM	r/min	1230
		Dimenzije	mm	φ107.9*661
	Protok vazduha		m ³ /h	850
	Nivo buke dB		dB(A)	38/35/32/29
	Neto dimenzije		mm	850×300×198
	Bruto dimenzije		mm	885×355×255
	Neto / Bruto težina		Kg	11/13
Vanjska jedinica	Motor ventilatora	Model	YDK31-6A	
		Ulazna snaga	W	31
		Kapacitet	uF	2.5
		Brzina RPM	r/min	900
	Ventilator	Dimenzije	mm	φ421*117
		Nivo buke dB	dB(A)	54
	Neto dimenzije		mm	795×525×290
	Bruto dimenzije		mm	920×400×620
	Neto / Bruto težina		Kg	35/38
	Tip plina / količina		g	R410/1150
Maksimalni pritisak		Mpa	4.15/1.15	
Cijevi	Tečna / plinska	mm	φ6.35(0,5) / φ12.7(0,7)	
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	18/6	
Radni opseg	Hlađenje	(min - max) °C	14~43°C	
	Grijanje	(min - max) °C	-7~30 °C	