

## TESLA TA35FFCL-12410B



### FUNKCIJE

Funkcija protiv stvaranja gljivica, samo čišćenje, samo dijagnostika, Top plate/ cover improved, odlične EMC karakteristike, nerđajuće kućište, samo otapanje, 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), jonizator, funkcija I FEEL

<b>Kapacitet</b>			12000BTU	
<b>Napajanje</b>		V/Hz	220-240V~/50HZ	
<b>Režim rada</b>			<b>Hlađenje</b> <b>Grejanje</b>	
<b>Nominalni kapacitet</b>		W	3500                                  3600	
<b>Ulazna snaga</b>		W	1182                                 1071	
<b>Ulazna struja</b>		A	5.14                                 4.65	
<b>EER-COP</b>		W	2.96                                 3.36	
<b>Energetski razred</b>			B                                      B	
<b>Stepen zaštite (IN) / (OUT)</b>		(IP)	IPX4/IPX4	
<b>Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)</b>		Class I / Class II	I/I	
<b>Maksimalna potrošnja</b>		W	1550	
<b>Maksimalna struja</b>		A	7.7	
<b>Kompresor</b>		Model	ASM125V1VDZ	
		Tip	ROTARY	
		Brand	GMCC	
<b>Unutrašnja jedinica</b>	<b>Motor ventilatora</b>	Model	YYK18-4C	
		Ulazna snaga	W	18
		Kapacitet	uF	1.5
	<b>Ventilator</b>	Brzina RPM	r/min	1250
		Dimenzije	mm	φ97.8*558
	<b>Protok vazduha</b>		m <sup>3</sup> /h	550
	<b>Nivo buke dB</b>		dB(A)	36/33/30/27
	<b>Neto dimenzije</b>		mm	750x285x200
	<b>Bruto dimenzije</b>		mm	820x347x277
	<b>Neto / Bruto težina</b>		Kg	8/10.5
<b>Spoljašnja jedinica</b>	<b>Motor ventilatora</b>	Model	YDK25-6	
		Ulazna snaga	W	25
		Kapacitet	uF	1.5
		Brzina RPM	r/min	820
	<b>Ventilator</b>	Dimenzije	mm	φ390*140
		Nivo buke dB	dB(A)	52
	<b>Neto dimenzije</b>		mm	710x500x240
	<b>Bruto dimenzije</b>		mm	780x570x345
	<b>Neto / Bruto težina</b>		Kg	26/29.5
	<b>Tip gasa / količina</b>		g	R410A/610
<b>Maksimalni pritisak</b>		Mpa	4.15/1.15	
<b>Cevi</b>	<b>Tečna / gasna</b>	mm	φ6.35(0,5) / φ9.52(0,6)	
	<b>Maksimalna dužina / Visinska razlika</b>	m	18/6	
<b>Radni opseg</b>	<b>Hlađenje</b>	(min - max) °C	14~43 °C	
	<b>Grejanje</b>		-7~30 °C	