

TESLA TT35XC1-12410B



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, funkcija I Feel

Kapacitet			12000BTU	
Napajanje		V/Hz	220-240V~/50HZ	
Režim rada			Hlađenje Grejanje	
Nominalni kapacitet		W	3520 3700	
Ulazna snaga		W	1130 1050	
Ulazna struja		A	5.20 4.80	
EER-COP/ Energetski razred		W/W	3,12/ B 3,51/ B	
Radni opseg (°C)		°C	0 - 43°C -5°C - 24°C	
Odvlaživanje / isušivanje		Kg/h	1.0	
Stepen zaštite (IN) / (OUT)		(IP)	IPX4/IPX4	
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)		Class I / Class II	I/I	
Maksimalna potrošnja		W	1470	
Maksimalna struja		A	6.7	
Kompresor		Model	44A263BK-FJKC	
		Tip	Rotary	
		Brand	RECHI	
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	1170030047F	
		Ulazna snaga	W	14W
		Kapacitet	uF	1.5
		Brzina RPM	r/min	≤1300
	Ventilator	Dimenzije	mm	φ92×578
	Protok vazduha (m³/h)		m³/h	550
	Nivo Buke dB		dB(A)	34/36/39/42
	Neto dimenzije		mm	777×250×201
Bruto dimenzije		mm	850×320×275	
Neto / Bruto težina		Kg	7/9	
Spoljašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	GZSDJ-03	
		Ulazna snaga	W	25W
		Kapacitet	uF	2.5
		Brzina RPM	r/min	≤860
	Ventilator	Dimenzije	mm	φ408×132
	Nivo Buke dB		dB(A)	43/48/50/52
	Neto dimenzije		mm	754×300×552
	Bruto dimenzije		mm	798×321×575
	Neto / Bruto težina		Kg	27/29
	Tip gasa / količina		g	R410A/630g(2088)
Maksimalni pritisak		Mpa	4.5/1.9	
Cevi	Tečna / gasna	mm	6,35/9,52	
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	15/5	