

TESLA TT34EX81-1232IAW



FUNKCIJE

4 brzine ventilatora (Niska/Srednja/Visoka/Turbo, 3D protok zraka), Horizontalno-vodoravno usmeravanje vazduha, Turbo način rada, zaštita od hladnog vazduha, I Feel, grejanje/hlađenje na niskim spoljnim temperaturama -15°C, prijatno hlađenje, odvlaživanje vazduha, automatski način rada, pametan protok vazduha, brzo hlađenje i brzo zagrevanje, inteligentno odmrzavanje, taster za hitne slučajeve, spoljna jedinica otporna na rđu, detekcija curenja gasa, automatsko ponovno pokretanje, samodijagnoza, pamćenje pozicije otvora za vazduh, dvostrana drenaža, perivi filter stanje mirovanja, ECO funkcija, tajmer, WIFI

Kapacitet		12000BTU	
Napajanje	V/Hz	220-240V~/50HZ	
Režim rada		Hlađenje	Grejanje
Nominalni kapacitet	W	3400 (1000~3770)	3420 (1000~3810)
Ulazna snaga	W	1130	922
Ulazna struja	A	5.80	4.70
SEER-SCOP/ Energetski razred	W/W	6,1/ A++	4,0/A+
Radni opseg	(°C)	0 - 53°C	-20°C - 30°C
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)	kwh	195	840
Odvlaživanje / isušivanje	Kg/h	1.2	
Stepen zaštite (IN) / (OUT)	(IP)	IPX4/IPX4	
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)	Class I / Class II	I/I	
Maksimalna potrošnja	W	1720	
Maksimalna struja	A	10	
Kompresor	Model	KSN98D32UEZ	
	Tip	Rotary	
	Brand	GMCC	
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	1170030067G
		Ulazna snaga	W 20W output
		Kapacitet	uF 2
		Brzina RPM	r/min ≤1320
	Ventilator	Dimenzije	mm φ92×578
	Protok vazduha	m ³ /h	550
	Nivo buke dB	dB(A)	22/25/33/37/40
	Neto dimenzije	mm	777×197×250
	Bruto dimenzije	mm	850×320×263
	Neto / Bruto težina	Kg	8/9,8
Spoljašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	1170040162AB
		Ulazna snaga	W 33W output
		Kapacitet	uF /
		Brzina RPM	r/min ≤1000
	Ventilator	Dimenzije	mm φ384×134
	Nivo buke dB	dB(A)	29/33/39/46/50
	Neto dimenzije	mm	777×290×495
	Bruto dimenzije	mm	822×335×530
	Neto / Bruto težina	Kg	23,3/25,2
	Tip gasa / količina	g	R32/550g/675
Maksimalni pritisak	Mpa	3.7/1.2	
Cevi	Tečna / gasna	mm	6.35/9.52
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	25/10