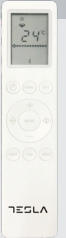


TESLA TC35P4-1232IAW



I feel, Самопочистване, Бутон Целзий & Фаренхайт, Турбо режим, 24Ч таймер, Режим сън, ECO режим, Индикатор за изтощена батерия, Осветление на дисплея, Заклучване на бутоните, Автоматично рестартиране, Автоматичен режим, Вертикално регулиране на посоката на струята, Хоризонтално регулиране на посоката на струята, Авто режим на вентилатора, Дисплей, Самодиагностика, Тестов режим (техник), Тих режим, Не безпокойте, Бързо охлаждане и отопление, Индикатор за теч на фреон, Интелигентно подаване на въздух, Аларма, Запаметяване на позицията на желузите, Аварийен бутон, Режим против студен въздух, Работа при нисък волтаж, 5 степени на работа на външния вентилатор, Дистанционно Вкл./Изкл., Противоповарна Е-кутия, Управление чрез WIFI, Тръба за дрениране, 3D въздушен поток, 4D въздушен поток, Поток 360°, Отопление при -15 градуса, Охлаждане при -15 градуса, Комплект за околно охлаждане, Покритие на спирателния клапан, Двойно дрениране

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Капацитет		12000BTU		
Номинален волт и честота		V/Hz 220-240V~/50HZ		
Режим		Охлаждане	Отопление	
Номинален капацитет		3500(1000~3700)	3660(1000~3800)	
Входна мощност		1050(280~1500)	950(290~1750)	
Входен ток		5.8(1.5~9.0)	4.7(1.5~10.0)	
SEER-SCOP / Енергиен клас		6,1/ A++	4,0/A+	
Работен обхват		(°C) -15°C - 55°C / -15°C - 30°C		
Потребление на енергия (годишно, въз основа на стандартните резултати от теста)		kwh 200	855	
Обезвлажняване		Kg/h 1.2		
Степен на защита (IN) / (OUT)		(IP) IPX4/IPX4		
Клас на електрическа защита (IN) / (OUT)		Class I / Class II I/I		
Макс. потребление на вход		W 1480		
Макс. текущ		A 9		
Компресор		KSN98D22UFZ		
Модел		Rotary		
Тип		GMCC		
Марка		YDK-13G-4P3		
Вътрешно тяло	Мотор на вентилатора	Модел	W 13W output	
		Входна мощност	uF 1.5	
		Капацитет	r/min 800/1100/1220/1250	
		Скорост на мотора RPM	mm φ7	
	Вентилатор	Размери	m³/h 550	
	Скорост на потока		dB(A) 50/40/39/32/22/19	
	Ниво на шум dB		mm 864x300x200	
	Нетни размери		mm 950x380x290	
	Брутни размери		Kg 9.5/12.5	
	Нето/ Бруто тегло		DRN-310-34-8-1	
Външно тяло	Мотор на вентилатора	Модел	W 34W output	
		Входна мощност	uF /	
		Капацитет	r/min 850	
		Скорост на мотора RPM	mm 755	
	Вентилатор	Размери	dB(A) 60	
	Ниво на шум dB		mm 805x495x305	
	Нетни размери		mm 850x550x350	
	Брутни размери		Kg 25/28	
	Нето / Бруто тегло		g R32/750g	
	Тип на фреона / Тегло		Mpa 4,3/1.5	
Макс. Разреждане / Макс. налягане		mm φ6.35/φ9.52		
Тръби	Течна страна / Газова страна		m 25/10	
	Макс. дължина на тръбата за хладилен агент / Макс. разлика в нивото			