

## TESLA TC53P4-1832IA



### FEATURES

Λειτουργία I Feel, Self-cleaning, Διακόπτης Κλίμακας Κελσίου και Φαρενάιτ, Λειτουργία Turbo, Χρονοδιακόπτης 24 ωρών, Sleep mode, Λειτουργία ECO, Ένδειξη Χαμηλής Μπαταρίας, Ψηφιακή Φωτεινή Οθόνη, Πλήκτρο Κλειδώματος, Αυτόματη Επανεκκίνηση, Αυτόματη Λειτουργία, Κάθετη Ρύθμιση Περισίδων, Αυτόματη Λειτουργία Ανεμιστήρα, Ψηφιακή Οθόνη, Αυτόματη Διάγνωση, Λειτουργία Τεχνικού Test, Αθόρυβη Λειτουργία, Μην Ενοχλείτε, Ταχεία Ψύξη και Θέρμανση, Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού Υγρού, Έξυπνη Λειτουργία Παροχής Αέρα, Σύστημα συναγερμού, Μνήμη θέσης Louver, Κουμπί Έκτακτης Ανάγκης, Λειτουργία αποφυγής κρύου αέρα κατά την θέρμανση, Λειτουργία Χαμηλής Τάσης, Εξωτερικός Ανεμιστήρας 5 Ταχυτήτων, Λειτουργία απομακρυσμένης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης, Πυρίμαχο E-box, Σωλήνας Αποχέτευσης, 3D air flow, Θέρμανση στους -15°C, Ψύξη στους -15°C, Kit δημιουργίας χαμηλής θερμοκρασίας περιβάλλοντος, Βαλβίδα Διακοπής Λειτουργίας, Σύστημα Διπλής Αποχέτευσης

<b>Όνομαστική Απόδοση</b>		18000BTU		
<b>Τροφοδοσία</b>	V/Hz	220-240V~/50HZ		
<b>Λειτουργία</b>		<b>Ψύξη</b>	<b>Θέρμανση</b>	
<b>Όνομαστική Απόδοση</b>	W	5300(1250-5900)	5420(1250-6800)	
<b>Ισχύς Τροφοδοσίας</b>	W	1570(320-2340)	1400(340-2540)	
<b>Ρεύμα Λειτουργίας</b>	A	8.1(1.7~12.0)	7.1(1.7~13.0)	
<b>SEER-SCOP/ Ενεργειακή κλάση</b>	W/W	6,1/ A++	5,2/ A+++	
<b>Εύρος Εξωτ. Θερμοκρασίας Λειτουργίας</b>	(°C)	-15°C - 55°C	-15°C - 30°C	
<b>Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα των δοκιμών)</b>	kwh	280	650	
<b>Αφύγρανση</b>	Kg/h	2.0		
<b>Βαθμός Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)</b>	(IP)	IPX4/IPX4		
<b>Κατηγορία Ηλεκτρικής Προστασίας (εσωτ.) / (εξωτ.)</b>	Class I / Class II	I/I		
<b>Μέγ. Κατανάλωση</b>	W	2400		
<b>Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας</b>	A	16		
<b>Συμπιεστής</b>	Μοντέλο	KSN140D21UFZ		
	Τύπος	Rotary		
	Μάρκα	GMCC		
<b>Εσωτερική Μονάδα</b>	Μοντέλο	DR-310-30G-8		
	<b>Μοτέρ Ανεμιστήρα</b>	W	30W output	
	Ισχύς Τροφοδοσίας	uF	1.5	
	Χωρητικότητα	r/min	900/1050/1180/1200	
	Ταχύτητα Ανεμιστήρα RPM	mm	φ7	
	Ανεμιστήρας	m³/h	550	
	Παροχή Αέρα	dB(A)	53/43/41/34/24/22	
	Στάθμη Θορύβου	mm	972x320x215	
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	1070x410x310	
Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	Kg	11.5/14.5		
Καθ. Βάρος / Μικτό Βάρος	<b>Εξωτερική Μονάδα</b>	Μοντέλο	DRN-310-34-8	
<b>Μοτέρ Ανεμιστήρα</b>		W	34W output	
Ισχύς Τροφοδοσίας		uF	/	
Χωρητικότητα		r/min	850	
Ταχύτητα Ανεμιστήρα RPM		mm	815	
Ανεμιστήρας		dB(A)	65	
Στάθμη Θορύβου		mm	880x555x345	
Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)		mm	920x600x380	
Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)		Kg	33/37	
Καθ. Βάρος / Μικτό Βάρος	g	R32/1300g		
Ψυκτικό Μέσο / Βάρος	Μρα	4,3/1.5		
Μέγ. Εκτόνωση / Μέγ. Πίεση αναρρόφησης	<b>Διαστάσεις Σωλήν. Ψυκτικού</b>	Υγρού / Αερίου	mm	φ6.35/φ12,7
Μέγ. Μήκος Σωλήνωσης Ψυκτικού/ Μέγ. Κατακόρυφη Υψομετρική Διαφορά		m	25/10	