

## TESLA TA53FFUL-1832IAW



### FEATURES

Λειτουργία Anti-Fungus, Λειτουργία Αυτοκαθαρισμού, Λειτουργία I FEEL, Έξυπνη Απόψυξη, Λειτουργία Turbo, Λειτουργία Ύπνου, Αθόρυβη Λειτουργία, Δυνατότητα Επιλογής Ταχύτητας Ανεμιστήρα, Λειτουργία Αυτόματης Επανεκκίνησης, Χρονοδιακόπτης, Ισοροπημένη Κατανομή Αέρα, Λειτουργία Ομαλής Εκκίνησης Θέρμανσης, Αυτόματη Διάγνωση και Ένδειξη Κωδικού Βλάβης, Super EMC, Πλενόμενα Φίλτρα, Διπλή Υποδοχή Σωλήνα, Διακόπτης ON/OFF στην Εσωτερική Μονάδα, Ανθεκτική Κατασκευή Εξωτερικής Μονάδας, Anti-Rust Cabinet, Πτερυγία Υδροφίλου Αλουμινίου, WIFI

Ονομαστική Απόδοση		18000BTU		
Τροφοδοσία		220-240V~/50HZ		
Λειτουργία		Ψύξη	Θέρμανση	
Ονομαστική Απόδοση	W	5000 (1500-5200)	5280(130-5400)	
Ισχύς Τροφοδοσίας	W	1500 (130-1550)	1450 (220-1450)	
Ρεύμα Λειτουργίας	A	6.6 (0.9-6.8)	6.4 (1.4-6.5)	
SEER-SCOP/ Ενεργειακή κλάση	W/W	6,44/A++	5,12A+++	
Εύρος Εξwt. Θερμοκρασίας Λειτουργίας	(°C)	16~49°C	-15~30°C	
Κατανάλωση ενέργειας (ανά έτος, με βάση τα τυπικά αποτελέσματα των δοκιμών)	kwh	272	1067	
Αφύγραση	Kg/h	1.6		
Βαθμός Προστασίας (εσωτ.) / (εξwt.)	(IP)	IPX0/IPX4		
Κατηγορία Ηλεκτρικής Προστασίας (εσωτ.) / (εξwt.)	Class I / Class II	I/II		
Μέγ. Κατανάλωση	W	1500		
Μέγ. Ρεύμα Λειτουργίας	A	6.6		
Συμπιεστής	Μοντέλο	KSN102D32UFZA		
	Τύπος	DC		
	Μάρκα	GMCC		
Εσωτερική Μονάδα	Μοντέλο	YYK25-4D		
	Μοτέρ Ανεμιστήρα	Ισχύς Τροφοδοσίας	W	66
		Χωρητικότητα	uF	3
		Ταχύτητα Ανεμιστήρα RPM	r/min	1080/965/850
	Ανεμιστήρας	Μέγεθος	mm	φ107.9*661
	Παροχή Αέρα	m³/h	850	
	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	57/46/42/39/35/25	
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	900×310×225	
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	970×382×302	
	Καθ. Βάρος / Μικτό Βάρος	Kg	11/13	
Εξωτερική Μονάδα	Μοντέλο	D-40-8		
	Μοτέρ Ανεμιστήρα	Ισχύς Τροφοδοσίας	W	62
		Χωρητικότητα	uF	/
		Ταχύτητα Ανεμιστήρα RPM	r/min	900
	Ανεμιστήρας	Μέγεθος	mm	421
	Στάθμη Θορύβου	dB(A)	62	
	Διαστάσεις Μονάδας (ΜxΠxΥ)	mm	800×545×315	
	Διαστάσεις Συσκευασίας (ΜxΠxΥ)	mm	920×620×400	
	Καθ. Βάρος / Μικτό Βάρος	Kg	30.5/33.5	
	Ψυκτικό Μέσο / Βάρος	g	R32/970	
Μέγ. Εκτόνωση / Μέγ. Πίεση αναρρόφησης	Mpa	4.3/2.5		
Διαστάσεις Σωλήν. Ψυκτικού	Υγρού / Αερίου	mm	φ6,35 /φ12,7	
	Μέγ. Μήκος Σωλήνωσης Ψυκτικού/ Μέγ. Κατακόρυφη Υψομετρική Διαφορά	m	20/10	