



Built for Comfort

Ημι - επαγγελματική κλιματιστική μονάδα τύπου Ντουλάπας

10

ΧΡΟΝΙΑ
ΕΓΓΥΗΣΗ

*Ισχύουν όροι
και προϋποθέσεις



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΥΓΙΕΙΝΗ



Αποστείρωση
57°C



Ανθεκτικό
Φίλτρο Αέρα

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ



Ψυκτικό
Υγρό R32



A+++

ΕΥΚΟΛΙΑ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ



Τηλεχειριστήριο



Οθόνη LED

ΑΝΕΣΗ



COOLING

Λειτουργία
ψύξης



HEATING

Γρήγορη
ψύξη/
θέρμανση



HEATING

Λειτουργία
θέρμανσης



AUTO

Αυτόματη
λειτουργία



VENTILATION

Λειτουργία
ανεμιστήρα



DRY MODE

Λειτουργία
απόφραξης

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ



DC
INVERTER

Τεχνολογία DC
Inverter



Εξυπνη
Απόψυξη

Εξυπνη
Απόψυξη



Πτερύγια
εναλλάκτη από
αλουμίνιο

Πτερύγια
εναλλάκτη από
αλουμίνιο



Αυτόματη
Επανεκκίνηση

Αυτόματη
Επανεκκίνηση



Ψύξη σε χαμηλές
θερμοκρασίες

Ψύξη σε χαμηλές
θερμοκρασίες

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο		Ντουλάπα		
		Εσωτερική Μονάδα	ΕVF-150INVD IDU	
		Εξωτερική Μονάδα	ΕVF-150INVD ODU	
Παροχή ρεύματος			Εξωτερική Μονάδα	
Εύρος Τάσης ρεύματος		V	380V-415V	
Ψύξη	Απόδοση	W	14.000 (6.500-15.500)	
		Btu/h	51.521 (22.178-52.886)	
	Κατανάλωση	W	5.350 (1300-6.000)	
	Ρεύμα Λειτουργίας	A	9.0 (2.5-10)	
Seasonal Cooling	Rdesign Ψύξης	W	15,1	
	SEER	W/W	6,1	
	Ενεργειακή κλάση		A++	
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (350h)	kwh/a	866	
Θέρμανση	Απόδοση	W	14.000 (5.000-16.000)	
		Btu/h	47.768 (51.862-54.592)	
	Κατανάλωση	W	4.500 (1.000-5.800)	
	Ρεύμα Λειτουργίας	A	8.0 (2.0-9.5)	
Απόδοση θέρμανσης στην Μεσαία Ζώνη (Average)	Rdesign θέρμανσης	W	15,2	
	SCOP	W/W	4	
	Ενεργειακή κλάση		A+	
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (1400h)	kwh/a	5320	
Απόδοση θέρμανσης στην θερμή Ζώνη (Warmer)	Rdesign θέρμανσης	W	17,8	
	SCOP	W/W	5,1	
	Ενεργειακή κλάση		A+++	
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (1400h)	kwh/a	4886	
Εσωτερική Μονάδα	Δυνατότητα Αφύγρασης	Liters/h	5.2	
	Ηχητική Ισχύς Egr	dB(A)	67	
	Στάθμη θορύβου (S-H-M-L-Mute)	dB(A)	56/52/48/44/40	
	Παροχή αέρα (H-M-L-Mute)	Ψύξη	m³/h	2100/1850/1700/1500
		Θέρμανση	m³/h	2100/1870/1720/1570
	Ταχύτητα Ανεμιστήρα (H-M-L-Mute)	Ψύξη	rpm	560/500/450/400
		Θέρμανση	rpm	560/510/460/420
	Καθαρό Βάρος	kg	52	
	Καθαρές διαστάσεις (W x H x D)	mm	580x1925x400	
	Εξωτερική Μονάδα	Ψυκτικό μέσο	Τύπος	R32
Ποσότητα			kg	3
Παροχή αέρα		m³/h	9000	
Στροφές ανεμιστήρα (H-M-L)		Ψύξη	rpm	780/700/400
		Θέρμανση	rpm	780/700/400
Ισχύς θορύβου Egr		dB(A)	70	
Στάθμη θορύβου		dB(A)	60	
Καθαρό Βάρος		kg	94	
Καθαρές Διαστάσεις (W x H x D)		mm	940x1320x340	
Συνδέσεις		Καλώδιο Επικοινωνίας (Core x Size)	mm²	3*1
	Καλώδιο παροχής ρεύματος (Core x Size)	mm²	5*2.5	
	Σωλήνια αποχέτευσης	mm²	DN20	
	Ψυκτικές σωληνώσεις	Γραμμή Αερίου	Inches	3/4
		Γραμμή Υγρού	Inches	3/8
Υπόλοιπα Χαρακτηριστικά	Μέγιστο μήκος σωληνώσεων	m	50	
	Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	30	
	Μέγιστο μήκος σωληνώσεων χωρίς πλήρωση επιπλέον φρέον	m	5	
	Πλήρωση επιπλέον ψυκτικού μέσου	g/m	50	
	Εύρος θερμοκρασίας ρύθμισης (Hotel menu προερατικό)	°C	16-32	
	Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	Ψύξη	°C	- 15 ~ 48°C
Θέρμανση		°C	- 25 ~ 32°C	