



WWW.SENDO.GR



# ARTEMIS

ΝΤΟΥΛΑΠΕΣ ΔΑΠΕΔΟΥ



R32



INVERTER



50.000 BTU





## Σωληνώσεις χαλκού με εσωτερική αυλάκωση

Οι εσωτερικές αυλακώσεις στις υψηλής ποιότητας σωληνώσεις χαλκού αυξάνουν τη συνολική επιφάνεια διεπαφής του χαλκού με αποτέλεσμα την εξαιρετική θερμική αγωγιμότητα (η θερμική αγωγιμότητα των σωληνώσεων χαλκού αυξάνεται κατά 20 με 30% σε σχέση με τις απλές σωληνώσεις λείας εσωτερικής επιφάνειας).



## Παροχή αέρα μεγάλου όγκου

Οι μεγάλης διαμέτρου φτερωτές του ανεμιστήρα προσφέρουν ροή αέρα όγκου έως 780m<sup>3</sup> (12k) με μικρά επίπεδα θορύβου.

## Β Α Σ Ι Κ Ε Σ Λ Ε Ι Τ Ο Υ Ρ Γ Ι Ε Σ



Χρονο-διακόπτης



Αυτόματη επανεκκίνηση



Αυτόματη απόψυξη



Λειτουργία σε χαμηλές θερμοκρασίες



2 τρόποι σύνδεσης σωλήνα



Ηλεκτρική αντίσταση

Μοντέλο		SFSU - 55 DMA - ART	
Παροχή ισχύος	Ph - V - Hz	380 - 415V, 3Ph, 50Hz	
Ψυκτική απόδοση	Χωρητικότητα	Btu / h	51000 (18000 ~ 57000)
Ψυκτική απόδοση	Χωρητικότητα	kW	14,95 (5,28 ~ 16,71)
Ψυκτική ισχύς εισόδου		W	4965 (1147 ~ 6682)
Ρεύμα ψύξης		A	8,07(1,8 ~ 11,6)
EER		W / W	3,01 / A
Θερμική απόδοση	Χωρητικότητα	Btu / h	60000 (15000 ~ 66000)
Θερμική απόδοση	Χωρητικότητα	kW	17,58 (4,4 ~ 19,34)
Θερμική ισχύς εισόδου		W	5156 (1022 ~ 6448)
Ρεύμα θέρμανσης		A	8,46 (1,6 ~ 11,2)
COP		W / W	3,41 / A
Αφύγραση		L / h	5,3
Μέγιστη κατανάλωση εισόδου		W	6200
Μέγιστη ένταση ρεύματος		A	11,2
Ροή εσωτερικού αέρα (Hi / Mi / Lo)		m <sup>3</sup> / h	2413 / 2222 / 2027
Εσωτερική στάθμη ηχητικής ισχύος (Hi)		dB (A)	65
Εσωτερική μονάδα	Διαστάσεις (W x D x H)	mm	1935 * 629 * 456
	Καθαρό βάρος	Kg	58,3
Εξωτερική μονάδα	Διαστάσεις (W * D * H)	mm	952 x 415 x 1333
	Καθαρό βάρος	Kg	106,7
Ψυκτικό	Τύπος		R32
	Charged quantity	Kg	2,8
Σωληνώσεις ψύξης	Γραμμή υγρού / Γραμμή αερίου	mm (inch)	Ø 9,52 / Ø 15,9 (3/8", 5/8")
	Μέγιστο μήκος σωλήνα ψύξης	m	65
	Μέγιστη διαφορά επιπέδου	m	30
Τύπος σύνδεσης			5 * 2,5 / no-plug
Θερμοκρασία λειτουργίας	Εσωτερική (ψύξη / θέρμανση)	°C	17 ~ 32 / 0 ~ 30
	Εξωτερική (ψύξη / θέρμανση)	°C	-15 ~ 50 / -25 ~ 30