



WWW.SENDO.GR



# ARIS

OUTER SPACE VALUABILITY



R32



INVERTER



Wi-Fi ready



### Χαμηλό εύρος τάσης λειτουργίας 130 ~ 270V



### 3D ροή αέρα

Βελτιώνει την κατανομή και τη ροή του αέρα, κάνοντάς σας να αισθάνεστε πιο άνετα.



### Value for money

Βέλτιστη σχέση ποιότητας και τιμής.

B A Σ Ι Κ Ε Σ Λ Ε Ι Τ Ο Υ Ρ Γ Ι Ε Σ



Αυτόματη απόψυξη



Αυτοδιάγνωση βλαβών



Λειτουργία ύπνου



Λειτουργία Turbo



Αυτόματη επανεκκίνηση



Χρονο-διακόπτης



Αντιβακτηριακή λειτουργία



Λειτουργία αυτοκαθαρισμού



Ροή αέρα πάνω-κάτω



Λειτουργία follow me

Μοντέλο				SND - 09 ARS	SND - 12 ARS	SND - 18 ARS	SND - 24 ARS	
Παράμετροι ετικέτας	Ονομαστική απόδοση	Ψύξη	W	2580 (980 - 2900)	3500 (1100 - 3700)	5275 (1200 - 5500)	7030 (1970 - 7800)	
		Θέρμανση	W	2700 (680 - 3000)	3500 (1100 - 3800)	5375 (1370 - 6100)	7050 (2500 - 7600)	
	Κατανάλωση	Ψύξη	W	800 (300 - 900)	1090 (340 - 1150)	1650 (370 - 2000)	2200 (600 - 2400)	
		Θέρμανση	W	750 (190 - 830)	970 (300 - 1060)	1490 (350 - 1700)	1960 (700 - 2100)	
	Ρεύμα λειτουργίας	Ψύξη	A	3,6 (1,3 - 4,5)	4,8 (1,5 - 5,4)	7,3 (1,7 - 9,3)	10,3 (2,5 - 11)	
		Θέρμανση	A	3,4 (0,9 - 4,0)	4,3 (1,3 - 5,0)	7,1 (1,6 - 8,0)	10,5 (2,4 - 10)	
	Μέγιστη ισχύς εισόδου			W	1600	1900	2900	3700
	Μέγιστο ρεύμα εισόδου			A	8	9,5	12	16
	EER ψύξη			W/W	6,50 / A++	6,65 / A++	6,57 / A++	6,89 / A++
	COP θέρμανση			W/W	4,37 / A+	4,36 / A+	4,02 / A+	4,11 / A+
	COP θέρμανση (ζεστό κλίμα)			W/W	5,38 / A+++	5,39 / A+++	5,40 / A+++	5,25 / A+++
	Τάση / Φάση / Συχνότητα (V / Ph / Hz)			V / Ph / Hz	220~240V-1-50Hz	220~240V-1-50Hz	220~240V-1-50Hz	220~240V-1-50Hz
	Ψυκτικό υγρό				R32	R32	R32	R32
	Ποσότητα ψυκτικού υγρού / g			g	580	680	1280	1440
	Παροχή αέρα			m <sup>3</sup> / h	600	600	850	1150
	Στάθμη θορύβου		Εξωτερική μονάδα	dB (A)	48	50	52	57
	Καθαρό βάρος (Εσωτερική)			Kg	7,5	8	12	14
	Καθαρό βάρος (Εξωτερική)			Kg	26	26	35	45
	Μέγεθος σωληνώσεων	Γραμμή υγρού mm (inches)		mm (inch)	1/4	1/4	1/4	1/4
Γραμμή αερίου mm (inches)		mm (inch)	3/8	3/8	1/2	5/8		
Διαμόρφωση εσωτερικής μονάδας	Διαστάσεις	Καθαρή διάσταση (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)	mm	750 x 285 x 200	750 x 285 x 200	900 x 310 x 225	1082 x 330 x 233	
Διαμόρφωση εξωτερικής μονάδας	Διαστάσεις	Καθαρή διάσταση (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)	mm	730 x 545 x 285	730 x 545 x 285	800 x 545 x 315	900 x 700 x 350	
Θερμοκρασία λειτουργίας	Εύρος λειτουργίας (ψύξη)		°C	16 - 43	16 - 43	16 - 43	16 - 43	
	Εύρος λειτουργίας (θέρμανση)		°C	-10 - 30	-10 - 30	-10 - 30	-10 - 30	