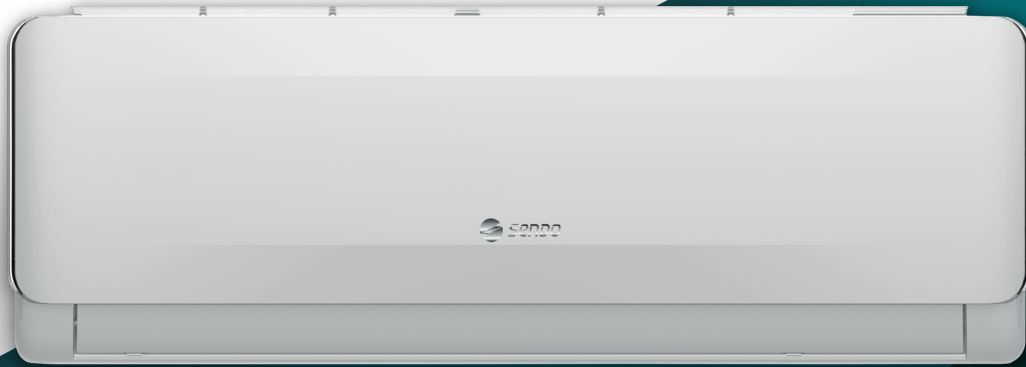




WWW.SEND0.GR



IKAROS

FLY TO THE COOL AND BACK



R32



INVERTER



Wi-Fi



Λειτουργία χαμηλής τάσης

Το κλιματιστικό μπορεί να λειτουργήσει με τάση εισόδου χαμηλωμένη στα 170V.



Μεγάλη απόσταση ροής αέρα

Η απόσταση ροής του αέρα μπορεί να φτάσει τα 15m.



Αθόρυβος σχεδιασμός

Μεγάλος συμπιεστής σε συνεργασία με το καλύτερο σύστημα εναλλαγής θερμότητας, εξασφαλίζουν καλύτερη ψυκτική απόδοση.

Β Α 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 IKS	SND - 12 IKS	SND - 18 IKS	SND - 24 IKS	
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+
	SCOP 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 ³ /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	