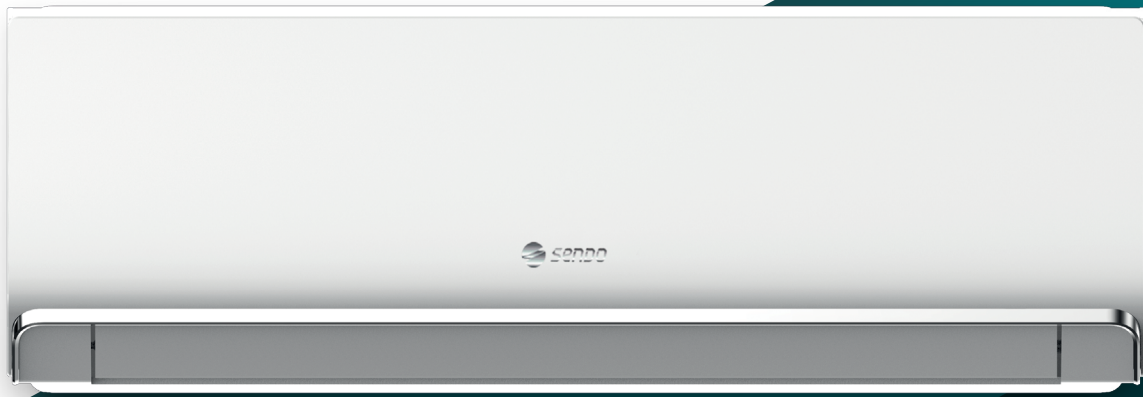




WWW.SEND0.GR



HERMES

REACHING FRESHNESS LEGACY



R 32



INVERTER



Wi-Fi



EXTRA FILTERS



GOLDEN FIN

HERMES series



R32



INVERTER



Wi-Fi



EXTRA FILTERS



GOLDEN FIN



Χαμηλό εύρος τάσης λειτουργίας 130 ~ 270V



4D ροή αέρα μεγάλης απόστασης

Ισορροπημένη ροή αέρα με εμβέλεια έως και 18m και ακριβέστερη ρύθμιση θερμοκρασίας.



Αθόρυβος σχεδιασμός

Μεγάλος συμπίεστής 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 δεξιά-αριστερά



Λειτουργία follow me

REACHING
FRESHNESS
LEGACY



Πίνακας τεχνικών
χαρακτηριστικών
σελ. 05

ΟΙΚΙΑΚΟΣ / ΕΠΙΤΟΙΧΕΣ / HERMES

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ



Μοντέλο			SND - 09 HRS	SND - 12 HRS	SND - 18 HRS	SND - 24 HRS	
Παράμετροι ετικέτας	Ονομαστική απόδοση	Ψύξη	W	2600 (980 - 2900)	3550 (1100 - 3700)	5300 (1200 - 5500)	7100 (1970 - 7800)
		Θέρμανση	W	2700 (680 - 3000)	3550 (1100 - 3800)	5400 (1370 - 6100)	7100 (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
	SEER ψύξη		W / W	6,1 / A++	6,1 / A++	6,1 / A++	6,1 / A++
	SCOP θέρμανση		W / W	4,0 / A+++	4,0 / A+++	4,0 / A+++	4,0 / 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
	Μέγιστη πίεση εκφόρτισης		Mpa	4,28	4,28	4,28	4,28
	Μέγιστη πίεση αναρρόφησης		Mpa	1,15	1,15	1,15	1,15
	Παροχή αέρα		m ³ / h	650	650	900	1250
	Στάθμη θορύβου	Εσωτερική μονάδα (χαμ. / μεσ. / υψηλή)	dB (A)	20 / 33 / 38	22 / 33 / 42	24 / 36 / 46	26 / 36 / 48
		Εξωτερική μονάδα	dB (A)	42	46	48	53
	Καθαρό βάρος (Εσωτερική)		Kg	8	8,5	11	16
	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	
	Μέγιστο μήκος σωλήνα	m	10	10	15	15	
	Μέγιστο ύψος σωλήνα	m	7	7	10	10	
	Πρόσθετο ψυκτικό υγρό/m	g / m	20	25	30	40	
	Μέγιστη προσθήκη μήκους σωληνώσεων	m	3	3	3	3	
Μέγεθος καλωδίωσης	Καλώδιο ρεύματος	mm	3 * 1,5	3 * 1,5	3 * 2,5	3 * 2,5	
	Καλώδιο εσωτ. και εξωτ. σύνδεσης	mm	5 * 1,5	5 * 1,5	5 * 1,5	5 * 1,5	
Διαμόρφωση εσωτερικής μονάδας	Διαστάσεις	Καθαρή διάσταση (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)	mm	792 x 201 x 292	792 x 201 x 292	940 x 224 x 316	1132 x 232 x 330
		Διάστ. συσκευασίας (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)	mm	888 x 370 x 290	888 x 370 x 290	1010 x 385 x 310	1205 x 400 x 317
Διαμόρφωση εξωτερικής μονάδας	Μοντέλο συμπίεστή			GMCC KSN98D32UFZ	GMCC KSN98D32UFZ	GMCC KSM135D23UFZ	HIGHLY GTD186UKQA9LT6
	Διαστάσεις	Καθαρή διάσταση (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)	mm	730 x 285 x 545	730 x 285 x 545	800 x 315 x 545	900 x 350 x 700
		Διάστ. συσκευασίας (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)	mm	850 x 370 x 620	850 x 370 x 620	920 x 400 x 620	1020 x 430 x 770
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



www.sendo.world