



WWW.SENDO.GR



HERMES GOLD

NOTHING ELSE MATTERS BUT SUPREMACY



R32



INVERTER



Wi-Fi



GOLDEN FIN



PLASMA





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 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-09HRSB2	SND-12HRSB2	SND-18HRSB2	SND-24HRSB2	
Παράμετροι ετικέτας	Ονομαστική απόδοση	Ψύξη	W	2700 (620 - 3800)	3550 (800 - 4100)	5300 (1300 - 5900)	7300 (1800 - 7400)
		Θέρμανση	W	3000 (820 - 4200)	3800 (1000 - 4200)	5600 (1300 - 6000)	7300 (1800 - 8000)
	Κατανάλωση	Ψύξη	W	800 (120 - 1600)	1180 (120 - 1600)	1580 (290 - 2100)	2200 (230 - 2760)
		Θέρμανση	W	850 (320 - 1600)	1100 (300 - 1600)	1550 (250 - 1800)	2200 (230 - 2530)
	Ρεύμα λειτουργίας	Ψύξη	A	3,8 (0,7 - 7,8)	5,6 (0,7 - 7,8)	7,5 (2,2 - 9,3)	10,0 (1,0 - 12)
		Θέρμανση	A	4,1 (1,5 - 8,0)	4,9 (1,5 - 8,0)	7,0 (2,0 - 8,0)	9,5 (1,0 - 11)
	Μέγιστη ισχύς εισόδου		W	1900	1900	2400	3400
	Μέγιστο ρεύμα εισόδου		A	9,5	9,5	12	16
	SEER ψύξη		W / W	6,20 / A++	6,19 / A++	7,01 / A++	6,53 / A++
	SCOP θέρμανση		W / W	4,00 / A+++	4,03 / A+++	4,19 / A+++	4,09 / 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	560	560	1030	1300
	Παροχή αέρα		m ³ / h	600	600	850	1300
	Στάθμη θορύβου	Εσωτερική μονάδα (υψηλή / μεσ. / χαμ.)	dB (A)	28/46/53	28/46/53	31/45/57	34/49/63
		Εξωτερική μονάδα	dB (A)	61	62	62	66
Καθαρό βάρος (Εσωτερική)		Kg	8,5	8,5	11,5	14	
Καθαρό βάρος (Εξωτερική)		Kg	22,5	22,5	28	39	
Μέγεθος σωληνώσεων	Γραμμική υγρού mm (inches)	mm (inch)	1/4	1/4	1/4	1/4	
	Γραμμική 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	788 x 198 x 292	788 x 198 x 292	940 x 224 x 316	1121 x 231 x 329
		Καθαρή διάσταση (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)	mm	705 x 279 x 530	705 x 279 x 595	785 x 300 x 555	900 x 350 x 700
Διαμόρφωση εξωτερικής μονάδας	Διαστάσεις	Καθαρή διάσταση (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)	mm	788 x 198 x 292	788 x 198 x 292	940 x 224 x 316	1121 x 231 x 329
		Καθαρή διάσταση (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)	mm	705 x 279 x 530	705 x 279 x 595	785 x 300 x 555	900 x 350 x 700
Θερμοκρασία λειτουργίας	Εύρος λειτουργίας (ψύξη)	°C	16 - 49	16 - 49	16 - 49	16 - 49	
	Εύρος λειτουργίας (θέρμανση)	°C	-15 - 30	-15 - 30	-15 - 30	-15 - 30	