



Tide Green Άνετο περιβάλλον...πιο εύκολα από Ποτέ!



Πιστοποίηση EUROVENT

Τα κλιματιστικά Haier είναι πιστοποιημένα* από τον οργανισμό EUROVENT για τις εκτιμήσεις απόδοσης των κλιματιστικών μονάδων, σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα. Εγγυάται στον τελικό καταναλωτή ότι τα αναγραφόμενα χαρακτηριστικά του μηχανήματος (κατανάλωση ρεύματος, απόδοση, κ.τ.λ.) είναι ακριβή και σύμφωνα με τα χαρακτηριστικά του σχεδιασμού του.

* Η Πιστοποίηση EUROVENT αφορά στις μονάδες 9.000, 12.000 και 18.000 btu της σειράς.



Απόλυτα Αθόρυβη Λειτουργία 18dB(A)

Μέσω της εξελιγμένης ρύθμισης QUIET, εξασφαλίζετε τη χαμηλότερη στάθμη θορύβου, έως 18dB(A), χάρη στον ειδικό σχεδιασμό και στην εξελιγμένη τεχνολογία του κλιματιστικού.



Ενεργειακή Κλάση A+++

Η προηγμένη τεχνολογία της σειράς κλιματιστικών Tide Green εντυπωσιάζει με τις εξαιρετικές της αποδόσεις και εγγυάται μέγιστα επίπεδα εξοικονόμησης ενέργειας.



Έξυπνη Κατανομή Αέρα

Η κατανομή του αέρα, χάρη στον ειδικό σχεδιασμό 2 εξόδων, προσαρμόζεται έτσι ώστε να επιτυγχάνεται αποτελεσματικά η κάλυψη του χώρου. Σύμφωνα με τη θέση των ατόμων στο δωμάτιο, ο χρήστης μπορεί να επιλέξει την κατεύθυνση του αέρα ώστε να αποτρέπει την απευθείας έκθεση του σε αυτόν.



Λειτουργία Αυτοκαθαρισμού

Με το πάτημα ενός κουμπιού από το τηλεχειριστήριο του κλιματιστικού σας, ενεργοποιείται άμεσα η λειτουργία αυτοκαθαρισμού η οποία συμβάλλει στην δραστική απομάκρυνση της σκόνης από την εσωτερική μονάδα μέσω της γρήγορης ροής συμπυκνωμένου νερού. Έτσι, διατηρείτε το κλιματιστικό σας καθαρό και εξασφαλίζετε μέγιστες επιδόσεις, επιμηκώνοντας τον χρόνο ζωής του.



Λειτουργία Ύπνου



Λειτουργία Ψύξης σε Χαμηλές Θερμοκρασίες -10°C



Λειτουργία Θέρμανσης σε Χαμηλές Θερμοκρασίες -15°C



Λειτουργία Ήσυχνης Προθέρμανσης



Χρονοδιακόπτης 24 ωρών



Αυτόματη Κίνηση Περιστρώων



Αποθήκευση Θέσης Περιστρώων



Λειτουργία Turbo

Μοντέλο	AS25THMHRA/ 1U25YEMFRA	AS35TAMHRA/ 1U35YEMFRA	AS50TDMHRA/ 1U50MEMFRA	AS68TEMHRA/ 1U68RENFRA		
Ψυκτική Απόδοση (Btu/h)	9.000 (2.730-10.230)	12.000 (2.730-12.620)	18.000 (4.430-19.790)	24.000 (7.500-29.000)		
Ψυκτική Απόδοση (kWatt)	2.6 (0.8-3.0)	3.5 (0.8-3.7)	5.0 (1.3-5.8)	7.0 (2.2-8.5)		
Θερμική Απόδοση (Btu/h)	9.550 (2.730-10.920)	12.280 (2.730-14.330)	18.100 (4.770-20.470)	27.640 (8.190-34.120)		
Θερμική Απόδοση (kWatt)	2.8 (0.8-3.2)	3.6 (0.8-4.2)	5.2 (1.4-6.0)	8.1 (2.4-10.0)		
Εποχιακή Απόδοση (Σύμφωνα με EN14825)	Ψύξη	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.6	3.5	5.0	7.0
		Ενεργειακή Κλάση	A++	A++	A++	A++
		SEER	6.1	6.1	6.1	7.1
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	149	201	287	350
	Θέρμανση (Μέση Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.1	2.8	4.6	5.6
		Ενεργειακή Κλάση	A+	A+	A+	A+
		SCOP	4.0	4.0	4.0	4.0
	Θέρμανση (Θερμή Ζώνη)	Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	735	980	1.610	1.963
		Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.0	2.7	4.6	5.6
		Ενεργειακή Κλάση	A+++	A+++	A+++	A+++
		SCOP	5.1	5.1	5.1	5.1
	Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	549	741	1.263	1.537	
Τάση/Συχνότητα/Φάση (V/Hz/Ph)	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1		
Ρεύμα Λειτουργίας (A)	Ψύξη	3.6 (1.4-5.4)	5.5 (1.4-7.1)	6.5 (1.8-8.9)	9.6 (3.2-13.0)	
	Θέρμανση	3.4 (1.4-6.2)	4.6 (1.4-7.1)	6.3 (2.3-11.3)	9.7 (3.2-13.0)	
Κατανάλωση (W)	Ψύξη	0.80 (0.30-1.20)	1.24 (0.30-1.60)	1.46 (0.40-2.00)	2.16 (0.70-2.90)	
	Θέρμανση	0.75 (0.30-1.40)	1.05 (0.30-1.60)	1.40 (0.52-2.50)	2.18 (0.70-2.90)	
Παροχή Αέρα (Turbo/Υψηλή/Μέση/Χαμηλή/Αθόρυβη) (m³/h)	550/500/400/320/250	600/550/450/350/250	1.000/900/800/600/500	1.200/1.000/900/650/550		
Στάθμη Θορύβου [dB(A)]	Εσωτερική Μονάδα (Αθόρυβη/Χαμηλή/Μέση/Υψηλή)	18/28/32/37	19/29/33/37	28/35/40/44	30/37/43/47	
	Εξωτερική Μονάδα	49	50	53	52	
Ηχητική Ισχύς [dB(A)]	Εσωτερική Μονάδα	54	56	57	60	
	Εξωτερική Μονάδα	62	62	65	65	
Τύπος Συμπεσστή	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY		
Γραμμή Υγρού Γραμμή Αερίου	1/4" 3/8"	1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	1/4" 1/2"		
Παροχικά Καλώδια Εξωτερικής Μονάδας / Ασφάλειες Τήξης (Noxmm²)/(A)	3x1.5/10	3x1.5/10	3x2.5/16	3x2.5/16		
Καλώδια Εντολών (Noxmm²)	4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5		
Διαστάσεις (ΜxΒxΥ) (mm)	Εσωτερική Μονάδα	708x190x263	820x195x280	1.008x225x318	1.125x240x335	
	Εξωτερική Μονάδα	700x245x544	700x245x544	800x275x553	890x353x697	
Καθαρό Βάρος (kg)	Εσωτερική/Εξωτερική	7.4/22.6	8.2/22.8	11.6/32.7	14.0/47.3	
Ψυκτικό Υγρό/Ποσότητα (g)		R32/460	R32/500	R32/900	R32/1.200	
Εύρος Λειτουργίας Εξωτ. Θερμοκρασίας (°C)	Ψύξη	-10-43	-10-43	-10-43	-10-43	
	Θέρμανση	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24	

Συνθήκες Μέτρησης: Εσωτερική θερμοκρασία για την Ψύξη 27°C DB / 19°C WB. Εξωτερική θερμοκρασία για την Ψύξη 35°C DB / 24°C WB. Εσωτερική θερμοκρασία για τη Θέρμανση 20°C DB. Εξωτερική θερμοκρασία για τη Θέρμανση 7°C DB / 6°C WB. (DB: Dry Bulb, WB: Wet Bulb)