

GR			MODEL NAMES				
			AS25THMHRA-C / 1U25YEFFRA-C	AS35TAMHRA-C / 1U35YEFFRA-C	AS50TDMHRA-C / 1U50MEMFRA-C	AS68TEMHRA-C / 1U68RENFRA-C	
SPECIFICATIONS	Ψυκτική Απόδοση (Btu/h)		8.870 (2.730-10.238)	10.920 (2.730-12.286)	17.060 (4.430-19.790)	23.880 (7.500-29.000)	
	Ψυκτική Απόδοση (kWatt)		2.6 (0.8-3.0)	3.2 (0.8-3.6)	5.0 (1.3-5.8)	7.0 (2.2-8.5)	
	Θερμική Απόδοση (Btu/h)		9.555 (2.730-10.920)	11.603 (2.730-14.330)	17.740 (4.770-20.470)	27.640 (8.190-34.120)	
	Θερμική Απόδοση (kWatt)		2.8 (0.8-3.2)	3.4 (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	3.2	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	184	287	350
			Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.4	2.8	4.6	5.6
		Θέρμανση (Μέση Ζώνη)	Ενεργειακή Κλάση	A+	A+	A+	A+
			SCOP	4.0	4.0	4.0	4.0
			Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	840	980	1,610	1,963
			Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.0	2.7	4.1	5.6
			Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	549	741	1,125	1,537
	Θέρμανση (Θερμή Ζώνη)	Ενεργειακή Κλάση	A+++	A+++	A+++	A+++	
		SCOP	5.1	5.1	5.1	5.1	
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	549	741	1,125	1,537	
		Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.0	2.7	4.1	5.6	
		Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος)	549	741	1,125	1,537	
	Τάση/Συχνότητα/Φάση (V/Hz/Ph)		230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1	
	Ρεύμα Λειτουργίας (A)		Μέγιστο	6.2	7.1	11.3	13.0
	Κατανάλωση (kW)		Ψύξη	0.82 (0.30-1.20)	1.06 (0.30-1.60)	1.46 (0.40-2.00)	2.16 (0.70-2.90)
			Θέρμανση	0.75 (0.30-1.40)	1.00 (0.30-1.60)	1.40 (0.52-2.50)	2.18 (0.70-2.90)
	Παροχή Αέρα (μέγιστη) (m ³ /h)			500	550	900	1,200
	Στάθμη Θορύβου [dB(A)]	Εσωτερική Μονάδα (Αθόρυβη/Χαμηλή/Μέση/Υψηλή)		19/29/33/37	20/29/34/38	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	63	65	65
Ικανότητα Αφύγρανσης	L/h		1.0	1.4	2.0	2.8	
	L/day		24.0	33.6	48.0	67.2	
Τύπος Συμπιεστή			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 (Noxmm ²)/(A)			3x1.5/10	3x1.5/10	3x2.5/16	3x2.5/16	
Καλώδια Εντολών (Noxmm ²)			4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5	
Διαστάσεις (ΜxΒxΥ) (mm)	Εσωτερική Μονάδα		820x195x280	820x195x280	1.008x225x318	1.125x240x335	
	Εξωτερική Μονάδα		700x245x544	700x245x544	800x275x553	890x353x697	
Καθαρό Βάρος (kg)	Εσωτερική/Εξωτερική		8.2/22.8	8.2/23.5	11.6/32.7	14.0/47.3	
	Ψυκτικό Υγρό/Ποσότητα (g)		R32/510	R32/530	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	
FEATURES	Πιστοποίηση EUROVENT						
	MAIN USP	Απόλυτα Αθόρυβη Λειτουργία 19dB(A)					
	2ND USP	Ενεργειακή Κλάση A+++					
	3rd USP	Λειτουργία Αυτοκαθαρισμού					
	4th USP	WiFi Standard					
	5th USP	Έξυπνη Κατανομή Αέρα					
		Λειτουργία Υπνου					
		Λειτουργία Ψύξης σε Χαμηλές Θερμοκρασίες -10					
		Λειτουργία Θέρμανσης σε Χαμηλές Θερμοκρασίες -15					
		Λειτουργία Έξυπνης Προθέρμανσης					
		Χρονοδιακόπτης 24 ωρών					
		Αυτόματη Κίνηση Περισίδων					
		Αποθήκευση Θέσης Περισίδας					
		Λειτουργία Turbo					
		R32 Οικολογικό Ψυκτικό Υγρό					
		Κλειδωμα					
		All DC Inverter					
		Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού Μέσου					
		Αυτοδιάγνωση βλαβών					
		Αυτόματη Επανεκκίνηση					
		Ευέλικτο κλπ εγκατάστασης					
		Δύο Έξοδοι Σύνδεσης Αποστράγγισης					
		Φίλτρο Σκόνης Αέρα Υψηλής Πυκνότητας					