



Grant Vortex - Boiler House LN Series

Λέβητες Συμπύκνωσης Πετρελαίου Low NOx Θερμική ισχύς από 15kw-35kw

Η σειρά λεβήτων συμπύκνωσης Grant είναι σε γραμμή παραγωγής για παραπάνω από δέκα χρόνια, **προσαρμοζόμενοι πάντοτε σε κάθε νέα κοινοτική οδηγία** και προσφέρει μια μεγάλη πληθώρα επιλογών, ώστε να έχουμε χαμηλό κόστος θέρμανσης και παραγωγής ζεστού νερού χρήσης για όλες τις απαιτήσεις.



Ηλεκτρονικός Πίνακας Ελέγχου
με Ελληνικό menu



Δυνατά Σημεία:

- Νέος καυστήρας Low-NOx με προθέρμανση εργοστασιακά ρυθμισμένος και έτοιμος για χρήση biodiesel 20%
- Ενσωματωμένη αντιστάθμιση
- Εναλλάκτης συμπύκνωσης κατασκευασμένος από ανοξείδωτο χάλυβα τιτανίου **316Ti** (3mm)
- Πολύ υψηλός βαθμός απόδοσης
- Ιδιαίτερα χαμηλό επίπεδο θορύβου
- Ηλεκτρονικός Πίνακας Ελέγχου με αναγνώριση βλαβών και έλεγχο 2 κυκλοφορητών (θέρμανσης και ΖΝΧ)
- Πολύ μικρές διαστάσεις

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μοντέλο	Μ.Μ	Boiler House LN			Boiler House Combi LN		
		15/21	21/26	26/35	15/21	21/26	26/35
Ισχύς	kW	18	24	32	18	24	32
Βαθμός Απόδοσης (Εποχικός)	%	93	92,4	92,1	93	92,4	92,1
Παραγωγή ΖΝΧ ΔΘ 25°C	l/min	-	-	-	12	14	18
Υδραυλικές Συνδέσεις Θέρμανσης	Inch	¾"	¾"	1"	¾"	¾"	1"
Υδραυλικές Συνδέσεις ΖΝΧ	Inch	-	-	-	½"	½"	½"
Διάμετρος Καμινάδας	mm	80	80	100	80	80	100
Βάρος	kg	113	113	142	118	118	149
Διαστάσεις (ΥxΠxΒ)	cm	72x44x60			87x44x60		

Low NOx

7 Χρόνια Εγγύηση*
με αγορά φίλτρου

*επιπλέον 2 χρόνια στην αρχική εγγύηση των 5 ετών.



Green products. Great thinking. Grant engineering.

Για περαιτέρω πληροφορίες
επισκεφθείτε



www.heatmax.gr



Grant Vortex - Utility LN Series

Λέβητες συμπύκνωσης πετρελαίου Low NOx Θερμική ισχύς από 15kw-64kw

- Νέος καυστήρας Low-NOx εργοστασιακά ρυθμισμένος και έτοιμος για χρήση biodiesel 20%
- Εναλλάκτης συμπύκνωσης κατασκευασμένος από ανοξείδωτο χάλυβα τιτανίου **316Ti** (3mm)
- Ηλεκτρονικός Πίνακας Ελέγχου αφής με αναγνώριση βλαβών και έλεγχο 2 κυκλοφορητών (θέρμανσης και ZNX)
- Ιδιαίτερα χαμηλό επίπεδο θορύβου
- Πολύ υψηλός βαθμός απόδοσης
- Ενσωματωμένη αντιστάθμιση



Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μοντέλο	M.M	Utility LN Series								
		Utility					Utility System*			
		15/21	21/26	26/35	46/58	58/70	15/21	21/26	26/35	
Περιεχόμενο Νερό	litre	16.5	19	21	50	50	19	21	21	
Βάρος	kg	100	112	134	295	299	126.5	142	142	
Μέγιστη Θερμική Ισχύς	kW	18	24	32	52	64	18	24	32	
Υδραυλική Σύνδεση Προσαγωγής		¾"	¾"	1"	1 ¼"	1 ¼"	¾"	1"	1"	
Υδραυλική Σύνδεση Επιστροφής		¾"	¾"	1"	1 ¼"	1 ¼"	¾"	1"	1"	
Σωλήνας Αποχέτευσης Συμπυκνωμ.		22 mm (Συνδέστε μόνο Πλαστική σωλήνα)								
Διάμετρος Εξόδου Καυσαερίων	mm	80		100			80		100	
Εύρος ρύθμισης Θερμοκρασίας	°C	55 to 75								
Ηλεκτρική Παροχή		230/240 V - 50 Hz Fused at 5 Amp								
Σύνδεση Πετρελαίου		¼" Αρσενικό								
Απαιτήση Ελκυσμού Καμινάδας	N/m ² in wg	Ελάχιστος 8.7 - Μέγιστος 37 Ελάχιστος 0.035 - Μέγιστος 0.15								
Μέγιστη Πίεση Λειτουργίας	bar	3.0								
Συνίσταται βαλβίδα Ασφαλείας	bar	2.5								

* System Kit

Low NOx

7 Χρόνια Εγγύηση*
με αγορά φίλτρου

*επιπλέον 2 χρόνια στην αρχική εγγύηση των 5 ετών.



Green products. Great thinking. Grant engineering.

📍 12° χλμ. Ν.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Ν. Μουδανιών

☎ 2310 383 256 📠 2310 383 873

✉ info@heatmax.gr 🌐 www.heatmax.gr 📱 heatmax.gr



HEATMAX

HEATING - COOLING - ENERGY APPLICATIONS