



τιμοκατάλογος
2019

BAXI

Innovative Heating & Cooling Systems

Επεξήγηση συμβόλων



Πιστοποιητικό στεγανότητας που μας δίνει τη δυνατότητα να τοποθετήσουμε τον λέβητα ακόμα και σε εξωτερικό χώρο.

Γιατί χρειαζόμαστε IPx5D;

- Η συντριπτική πλειοψηφία των λέβητων τοποθετούνται σε εξωτερικό χώρο
- Η προστασία **IPx4D** προφυλάσσει από πιτσιλισμα νερού. Σε περίπτωση βροχής **απαιτείται υποχρεωτικά στεγανό ερμάριο**
- Η προστασία **IPx5D** προφυλάσσει από νερό που χτυπά υπό πίεση τη συσκευή. Σε περίπτωση λοιπόν βροχής ο λέβητας προστατεύεται.
- Σε περίπτωση πολύ δυνατής νεροποντής (συνθήκες πλημμύρας) οι συσκευές **IPx5D** προστατεύονται πλήρως με την προσθήκη **ενός απλού στεγάστρου**

Όλοι οι λέβητες αερίου BAXI έχουν ανοξείδωτο θάλαμο καύσης

- Ανοξείδωτο κράμα υψηλής αντοχής και διάρκειας ζωής
- Ελάχιστη ανάγκη συντήρησης σε αντίθεση με άλλα κράματα
- Ανεπηρέαστο από αντιψυκτικά υγρά σε αντίθεση με άλλα κράματα
- Μικρότερη εσωτερική τραχύτητα που οδηγεί σε μεγαλύτερες παροχές σε σχέση με άλλα κράματα
- Ανώτερη σχέση ποιότητας - τιμής



Gas Adaptive Control:
Σύστημα ελέγχου ποιότητας καύσης του λέβητα που εξασφαλίζει διαρκώς τις βέλτιστες συνθήκες καύσης



Δυνατότητα προσαρμογής της ισχύος εξόδου του λέβητα ανάλογα με τις ανάγκες του χώρου (μέχρι και στο 1/10 της ονομαστικής ισχύος του)



Έξυπνη μονάδα ελέγχου διαχείρισης λέβητα



Η ΥΔΡΟΜΑΡΙΝ Α.Ε. σας παρέχει τα νέα πρωτοποριακά και καινοτόμα μαγνητικά φίλτρα Vortex 300 και Vortex 500 της εταιρείας SENTINEL.

Η τοποθέτησή τους στην εγκατάσταση, επεκτείνει κατά 1 έτος την εγγύηση των λέβητων.

Πρόκειται για μαγνητικά φίλτρα που λειτουργούν με τη μοναδική τεχνολογία του υδροκυκλώνα (σπειροειδής κίνηση του εισερχόμενου νερού με μεγάλη ταχύτητα) με την οποία τα πιο βαριά σωματίδια (μαγνητικά και μη) ωθούνται στα τοιχώματα του φίλτρου και διαχωρίζονται από το υπόλοιπο νερό λόγω της φυγόκεντρου δύναμης. Στη συνέχεια το νερό εισέρχεται με μειωμένη ταχύτητα στο ισχυρό μαγνητικό πεδίο που ο μαγνήτης των 9000 Gauss δημιουργεί, όπου και παγιδεύονται αποτελεσματικά όλα τα μαγνητικά σωματίδια που μπορεί να περιέχει και μάλιστα ανεξαρτήτως του μεγέθους τους. Η μεγάλη καινοτομία του φίλτρου είναι ότι διαχωρίζει τις δύο αυτές διαδικασίες ώστε να μη λειτουργεί αντίρροπα η μαγνητική δύναμη με τη φυγόκεντρο που θα είχε ως αποτέλεσμα την αμοιβαία εξασθένησή τους.

Τα περισσότερα φίλτρα της αγοράς δε διαθέτουν τη διπλή αυτή τεχνολογία και όσα το κάνουν δε διαχωρίζουν τις δύο παραπάνω διαδικασίες με αποτέλεσμα την εξασθενημένη τους δράση. Αυτός είναι και ο λόγος που τα φίλτρα Vortex κατακρατούν περισσότερο μαγνητική σε σχέση με άλλα κορυφαία μικρά φίλτρα της αγοράς*.

Έτσι το νερό εξέρχεται καθαρό από κάθε είδους σωματίδιο και ιδανικό να κυκλοφορήσει ακόμα και στις σωληνώσεις μικρών διατομών που ο θάλαμος καύσης ενός λέβητα συμπύκνωσης διαθέτει, εξασφαλίζοντας τη διατήρηση του υψηλού βαθμού απόδοσης και προστατεύοντας αυτόν αλλά και κάθε άλλο ευπαθές εξάρτημα (π.χ. εναλλάκτη ZNX, κυκλοφορητή κλπ) από τη φθορά του χρόνου.



*Βασισμένο στη συγκριτική δοκιμή που διενεργήθηκε από την KIWA GASTEC, CRE 2017



BAXI MAGO

think simple!

BAXI

Made in Italy



Θερμοστάτης BAXI MAGO

Τύπος	Τιμή €
Θερμοστάτης Wi-Fi	330

- Ενσωματωμένο wi-fi module στη μονάδα (όχι στο δέκτη).
- Βραβείο καλύτερου σχεδίου MCE 2016.
- Χωρίς μπαταρίες και ισχυρά ρεύματα.
- Πλήθος συνεργαζόμενων αισθητηρίων όπως παρουσίας, θερμοκρασίας χώρου, εξωτερικής θερμοκρασίας (προαιρετικό).
- Χειρισμός φιλικός προς τον χρήστη, λογική τροχού.
- **Ελληνικό μενού.**
- Πληροφορίες καταναλισκόμενης ενέργειας.
- Έλεγχος Ζεστού Νερού Χρήσης.
- Απομακρυσμένο update.
- Λειτουργία holiday.
- Λειτουργία party.
- Χρονοπρογράμματα.
- Δυνατότητα σύνδεσης πολλών συσκευών (smartphone-tablet) στην ίδια μονάδα.
- iOS 6 – Android 4.1 – Windows 10.

Διαστάσεις (πλάτος x ύψος x βάθος)	120 x 90 x 27 mm
Τροφοδοσία ρεύματος	24 V ± 5%
Μέγιστη κατανάλωση ενέργειας	1,5 W
Μέγιστο μήκος καλωδίου	50 m
Συνθήκες λειτουργίας	0 °C έως 60 °C
Μέγιστη απόκλιση θερμοκρασίας στους 20°C	0,3 °C
Ακρίβεια	+/- 0,5 °C
Ρύθμιση θερμοκρασίας	5 °C έως 30 °C

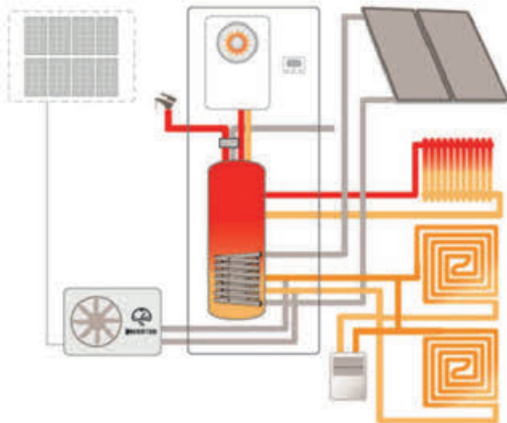
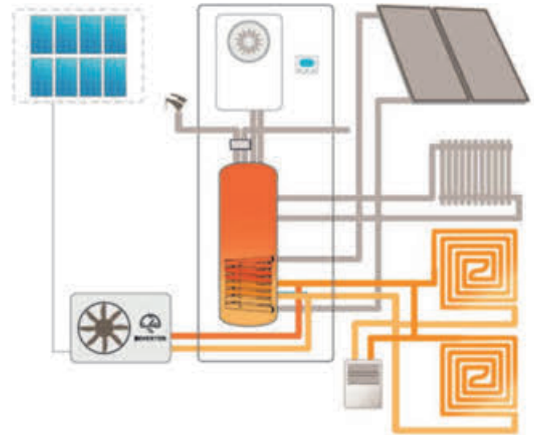




Τρόπος λειτουργίας

Στο υβριδικό σύστημα της BAXI η αντλία θερμότητας χρησιμοποιείται για την τροφοδοσία συστημάτων χαμηλών θερμοκρασιών (ενδοδαπέδια, fan-coil) καθώς και για την προθέρμανση του νερού χρήσης.

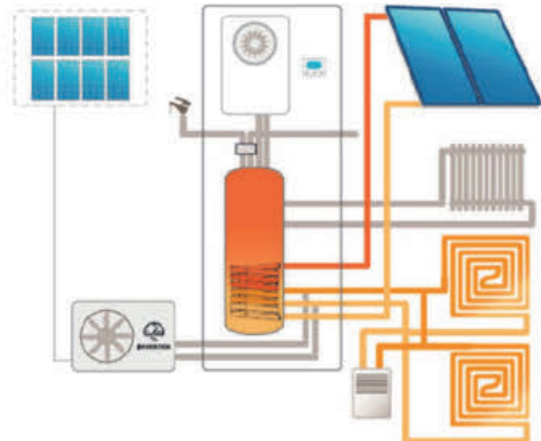
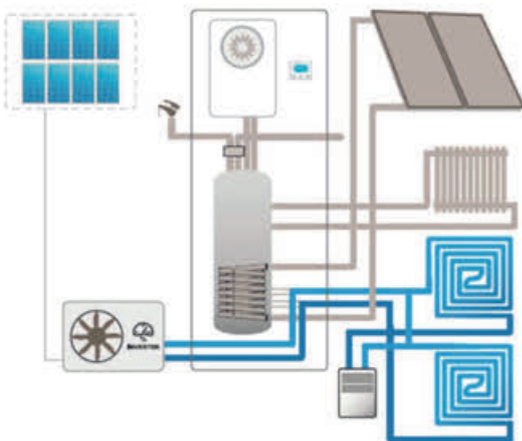
Όταν η εξωτερική θερμοκρασία εξασφαλίζει την αποδοτική λειτουργία της αντλίας θερμότητας, αυτή αποθηκεύει θερμότητα στο ενσωματωμένο δοχείο αδρανείας.



Όταν όμως είναι τέτοια που καθιστά τη λειτουργία της μη αποδοτική (π.χ. $< 3^{\circ}\text{C}$), ή απαιτηθούν υψηλότερες θερμοκρασίες προσαγωγής (π.χ. τροφοδοσία θερμαντικών σωμάτων ή λειτουργία ζεστού νερού χρήσης), ενεργοποιείται αυτόματα ο λέβητας συμπίκνωσης και απενεργοποιείται η αντλία θερμότητας.

Σε συνδυασμό με την ηλιοθερμία* που ενσωματώνει, το υβριδικό σύστημα εγγυάται τη μέγιστη άνεση με τη μέγιστη δυνατή εξοικονόμηση ενέργειας.

Κατά την ψύξη λειτουργεί αποκλειστικά η αντλία θερμότητας, ενώ η ηλιακή ενέργεια* εξασφαλίζει τα ζεστά νερά χρήσης.



* Περιλαμβάνεται στο σύστημα Luna Platinum CSI-i



Luna Platinum CSI-i



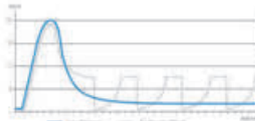
Υβριδικό σύστημα θέρμανσης Luna Platinum CSI-i					
Τύπος	Τιμή €	Τύπος	Τιμή €	Τύπος	Τιμή €
633 GA 1AT + 2BT	20.930	1033 GA 1AT + 2BT	22.980	1633 GA 1AT + 2BT	27.680
633 GA 1AT + 1BT	20.580	1033 GA 1AT + 1BT	22.430	1633 GA 1AT + 1BT	27.170
633 GA 2BT	20.150	1033 GA 2BT	21.800	1633 GA 2BT	26.300

Το νέο Luna Platinum CSI-i είναι η compact εκδοχή ενός υβριδικού συστήματος θέρμανσης.

Περιλαμβάνει:

- Λέβητα συμπύκνωσης Luna Platinum 33GA.
- Μονοβloc inverter αντλία θερμότητας αέρα – νερού 6/10/16 kW.
- Δοχείο αδρανείας 300lt με μόνωση γραφίτη.
- Πλήρη υδραυλική και ηλεκτρονική διαχείριση ηλιακού συστήματος (περιλαμβάνει solar kit, διαφορικό θερμοστάτη, κυκλοφορητή κλπ.).
- Πλήρη υδραυλική και ηλεκτρονική διαχείριση ζωνών διαφορετικών θερμοκρασιών (περιλαμβάνει βαλβίδες ανάμιξης, κυκλοφορητές, ελεγκτές κλπ).
- Δυνατότητα επιλογής μοντέλου μεταξύ των παρακάτω θερμοκρασιακών ζωνών:
 - 1 ζώνη υψηλών και 2 χαμηλών θερμοκρασιών (1 AT + 2 BT)
 - 1 ζώνη υψηλών και 1 χαμηλών θερμοκρασιών (1 AT + 1 BT)
 - 2 ζώνες χαμηλών θερμοκρασιών (2 BT)
- Κυκλοφορητές μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP).

think
intelligence within



1:10

27
λίτρα / 1'
Ζεστό Νερό
Χρήσης

GAC

GAS ADAPTIVE CONTROL
σύστημα ελέγχου ποιότητας
καύσης



Καινοτόμος αφαιρούμενος πίνακας ελέγχου, αυτοφωτιζόμενος για εύκολη ανάγνωση δεδομένων με κουμπιό πλοήγησης και δύο πλήκτρα για εύκολη χρήση και πλήρη προγραμματισμό.

IPx5D



- ✓ Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος σε εποχικές απαιτήσεις
- ✓ Ηλιακή υποβοήθηση θέρμανσης και ζεστού νερού χρήσης
- ✓ Χρήση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας

Χαρακτηριστικά αντλιών θερμότητας		PBM-i + 6	PBM-i + 10	PBM-i + 16
Αποδιδόμενη ισχύς σε θέρμανση	kW	5.85	9.80	15.70
COP ¹		4.01	4.22	4.10
Αποδιδόμενη ισχύς σε ψύξη	kW	4.40	7.35	16.60
EER ²		4.15	3.38	4.00
Βάρος	Kgr	58	84	123

¹ T αέρα 7°C - T νερού 35/30°C

² T αέρα 35°C - T νερού 23/18°C

Ρεύμα 1~230V 50Hz

Ψυκτικό μέσο R410A



Luna Duo-Tec CSI-i IN



Υβριδικό σύστημα θέρμανσης - ψύξης Luna Duo-Tec CSI-i IN

Τύπος	CSI-i IN 6.24	CSI-i IN 10.24
Τιμή €	13.070	14.460

Υβριδικό σύστημα θέρμανσης - ψύξης έτοιμο για εντοιχισμό.
Περιλαμβάνει:

1. Λέβητα συμπύκνωσης Luna Duo-Tec 24kW.
 - Ρυθμιζόμενη ισχύς εξόδου.
 - Gas Adaptive Control για εξασφάλιση λειτουργίας με τον μέγιστο δυνατό βαθμό απόδοσης κάτω από οποιοσδήποτε συνθήκες.
 - Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος 1:7.
2. Αντλία θερμότητας αέρα - νερού inverter τύπου monobloc PBM-i 6 & 10 kW.
 - Θερμοκρασία προσαγωγής 20 - 55°C.
 - Θερμοκρασία παραγωγής ZNX :
0 - 55°C με χρήση της αντλίας θερμότητας
65°C στη λειτουργία boost με τον λέβητα.
 - Προτεραιότητα στην παραγωγή ZNX στην αντλία θερμότητας διασφαλίζοντας τη μέγιστη δυνατή εξοικονόμηση καυσίμου.
 - Χρήση ψυκτικού μέσου R410A.
3. Δοχείο αποθήκευσης ZNX 300 lt.
4. Δοχείο αδρανείας 30 lt.

IPx5D

1:7

GAS ADAPTIVE CONTROL
σύστημα ελέγχου ποιότητας καύσης



Ελεγκτής

Πολυζωνικός ελεγκτής με διπλή λειτουργικότητα:

1. Μονάδα ελέγχου του συστήματος με δυνατότητα παραμετροποίησης, επιλογή λειτουργίας, εντολή για παραγωγή ZNX.
2. Θερμοστάτης χώρου, με δυνατότητα ελέγχου της θερμοκρασίας και της υγρασίας του χώρου (δέχεται έως και 8 ασύρματους αισθητήρες).



Ασύρματος αισθητήρας

Χαρακτηριστικά αντλιών θερμότητας		PBM-i + 6	PBM-i + 10
Αποδιδόμενη ισχύς σε θέρμανση	kW	5.85	9.80
COP ¹		4.01	4.22
Αποδιδόμενη ισχύς σε ψύξη	kW	4.40	7.35
EER ²		4.15	3.38
Βάρος	Kgr	58	84
¹ T αέρα 7°C - T νερού 35/30°C		Ρεύμα 1~230V 50Hz Ψυκτικό μέσο R410A	
² T αέρα 35°C - T νερού 23/18°C			



Heat Pump PBS-i inverter

Αντλίες θερμότητας PBS-I διαιρούμενου τύπου inverter

Τύπος		PBS-i 4 MR E	PBS-i 6 MR E	PBS-i 8 MR E	PBS-i 11 MR E / TR E	PBS-i 16 MR E / TR E
Αποδιδόμενη ισχύς σε θέρμανση ¹	kW	3.94	5.73	8.26	11.39	14.65
Αποδιδόμενη ισχύς σε ψύξη ²	kW	3.84	4.69	7.90	11.16	14.46
COP ¹		4.53	4.04	4.27	4.65	4.22
EER ²		4.83	4.09	3.99	4.75	3.96
Τιμή €		5.470	5.850	6.590	8.100 / 8.550	9.500 / 9.890
¹ T αέρα 7°C - T νερού 35/30°C		² T αέρα 35°C - T νερού 23/18°C		Ρεύμα 1~230V 50Hz	Ψυκτικό μέσο R410A	

Διατίθενται και μοντέλα για απευθείας σύνδεση με λέβητα (H)



Πίνακας ελέγχου

Αντλία θερμότητας αέρα - νερού inverter, διαιρούμενου τύπου PBS-i

- Συμπίεστης με εύρος προσαρμογής από 30 έως 130%.
- Μέγιστη ενεργειακή απόδοση.
- Για θέρμανση, ψύξη και ζεστό νερό χρήσης με χρήση εξωτερικού boiler.
- Παραγωγή νερού έως 60 °C και λειτουργία για εξωτερική θερμοκρασία έως και -20°C.
- Εσωτερική μονάδα με ενσωματωμένες εφεδρικές αντιστάσεις (μοντέλο E) ή δυνατότητα σύνδεσης με λέβητα (μοντέλο H).
- Κυκλοφορητής υψηλής ενεργειακής απόδοσης (class A) βάσει νομοθεσίας ErP.
- Δοχείο διαστολής 8 lt, διακόπτης ροής και ενσωματωμένο στην εξωτερική μονάδα αισθητήριο περιβάλλοντος.
- Ψυκτικό μέσο R410A.
- Διατίθενται σε μονοφασική (MR) ή τριφασική (TR) έκδοση.

Παρελκόμενα	Τιμή €
Τρίοδη βαλβίδα με αισθητήριο boiler για ZNX (7213862)	430
Αντικραδασμικά (LNP1004010)	145



Heat Pump PBM-i+ inverter

Μονοβloc αντλίες θερμότητας PBM-i+ inverter

Τύπος		PBM-i+ 6 A++	PBM-i+ 10 A++	PBM-i+ 16 A++
Ονομαστική ισχύς σε θέρμανση ¹	kW	5,86	9,26	15,70
Ονομαστική ισχύς σε θέρμανση ³	kW	5,31	9,37	14,70
Ονομαστική ισχύς σε ψύξη ²	kW	4,41	8,00	16,20
Ονομαστική ισχύς σε ψύξη ⁴	kW	3,70	5,20	12,30
COP ¹		4,03	4,22	4,09
EER ²		4,16	3,48	3,89
Περιεχόμενο νερό	lt	26	36	60
Βάρος	Kgr	52	74	119
Διαστάσεις (ΥxΠxB)	mm	675 x 919 x 357	882 x 892 x 393	1418 x 1024 x 356
Τιμή €		4.800	6.320	8.600
¹ T αέρα 7°C - T νερού 35/30°C		² T αέρα 35°C - T νερού 23/18°C		
³ T αέρα 7°C - T νερού 40/45°C		⁴ T αέρα 35°C - T νερού 12/7°C	Ρεύμα 1~230V 50Hz	Ψυκτικό μέσο R410A



Πίνακας ελέγχου



Αντλία θερμότητας αέρα - νερού inverter, μονοβloc τύπου PBM-i+

- Συμπίεστης με εύρος προσαρμογής από 30 έως 130%.
- Μέγιστη ενεργειακή απόδοση.
- Για θέρμανση, ψύξη και ζεστό νερό χρήσης με χρήση εξωτερικού boiler.
- Παραγωγή νερού έως 60 °C
- Λειτουργία θέρμανσης για εξωτερική θερμοκρασία έως και -20°C
- Λειτουργία ψύξης για εξωτερική θερμοκρασία έως και 43°C
- Χαμηλή στάθμη θορύβου (46 dB(A) στο 1 μ [PBM-i+ 6])
- Ψυκτικό μέσο R410A.
- Διατίθενται σε μονοφασική έκδοση.

Παρελκόμενα	Τιμή €
Πίνακας ελέγχου (KA00033)	164
Αισθητήριο θερμοκρασίας περιβάλλοντος (7678568)	27
Αισθητήριο boiler για ZNX (LNP 71004017)	20



Heat Pump PBM-i inverter

- Παραγωγή νερού έως 60 °C
- Λειτουργία θέρμανσης για εξωτερική θερμοκρασία έως και -20°C
- Λειτουργία ψύξης για εξωτερική θερμοκρασία έως και 45°C
- Χαμηλή στάθμη θορύβου (46 dB(A) στο 1 μ (PBM15))
- Θερμική ισχύς έως 156kW σε συστοιχία μονάδων
- Ηλεκτρονικός ελεγκτής σχεδιασμένος για τον έλεγχο συστοιχιών αντλιών θερμότητας και υβριδικών συστημάτων με λέβητα ή ηλιακούς συλλέκτες



Μονοβloc αντλίες θερμότητας PBM τριφασικές inverter

Τύπος		PBM-i 20 A* *	PBM-i 30 A* *	PBM-i 40 A* *
Αποδιδόμενη ισχύς σε θέρμανση ¹	kW	19,70	30,80	39,10
Αποδιδόμενη ισχύς σε θέρμανση ³	kW	20,40	30,00	38,00
Αποδιδόμενη ισχύς σε ψύξη ²	kW	19,40	30,50	36,50
Αποδιδόμενη ισχύς σε ψύξη ⁴	kW	15,60	24,10	30,60
COP ¹		3,64	3,75	4,06
EER ²		3,30	3,43	3,65
Τιμή €		12.350	15.620	17.900
¹ T αέρα 7°C - T νερού 35/30°C	² T αέρα 35°C - T νερού 23/18°C	Ρεύμα 3~400V 50Hz		Ψυκτικό μέσο R410A
³ T αέρα 7°C - T νερού 40/45°C	⁴ T αέρα 35°C - T νερού 12/7°C			

* Σε λειτουργία χαμηλών θερμοκρασιών

Heat Pump PBM

- Παραγωγή νερού έως 58 °C
- Λειτουργία θέρμανσης για εξωτερική θερμοκρασία έως και -15°C
- Λειτουργία ψύξης για εξωτερική θερμοκρασία έως και 48°C
- Χαμηλή στάθμη θορύβου (46 dB(A) στο 1 μ (PBM15))
- Θερμική ισχύς έως 152kW σε συστοιχία μονάδων
- Ηλεκτρονικός ελεγκτής σχεδιασμένος για τον έλεγχο συστοιχιών αντλιών θερμότητας και υβριδικών συστημάτων με λέβητα ή ηλιακούς συλλέκτες



Μονοβloc αντλίες θερμότητας PBM τριφασικές

Τύπος		PBM 15 A* *	PBM 25 A* *	PBM 38 A* *
Αποδιδόμενη ισχύς σε θέρμανση ¹	kW	15,90	25,10	38,20
Αποδιδόμενη ισχύς σε θέρμανση ³	kW	15,40	24,60	37,70
Αποδιδόμενη ισχύς σε ψύξη ²	kW	17,7	29,20	43,30
Αποδιδόμενη ισχύς σε ψύξη ⁴	kW	13,20	22,10	32,70
COP ¹		4,23	4,2	4,27
EER ²		3,79	3,78	3,78
Τιμή €		8.520	11.750	15.170
¹ T αέρα 7°C - T νερού 35/30°C	² T αέρα 35°C - T νερού 23/18°C	Ρεύμα 3~400V 50Hz		Ψυκτικό μέσο R410A
³ T αέρα 7°C - T νερού 40/45°C	⁴ T αέρα 35°C - T νερού 12/7°C			

* Σε λειτουργία χαμηλών θερμοκρασιών



Acquaprojet Blue

19,4 – 24,4 kW



Επιτοίχιες μονάδες αερίου παραγωγής ζεστού νερού χρήσης ανοικτού θαλάμου καύσης

Τύπος	Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)	Έναυση	Παραγωγή ZNX (lt/m)	Διαστάσεις (ΥxΠxΒ)mm	Βάρος (kg)	Τιμή €
11i Blue	19.4	Ηλεκτρονική με μπαταρία	11	620 x 314 x 245	11.8	412
14i Blue	24.4		14	680 x 363 x 245	15.3	473
11i Blue GL	19.4		11	620 x 314 x 245	11.8	412
14i Blue GL	24.4		14	680 x 363 x 245	15.3	473

- Χαμηλών εκπομπών (Low NOx) κλάσης 6 βάσει EN 15502
- Μονάδες ανοικτού θαλάμου.
- Οι μονάδες GL καταναλώνουν υγραέριο ενώ οι υπόλοιπες φυσικό αέριο.
- Διαθέτουν ηλεκτρονικό έλεγχο παρουσίας φλόγας (μοντέλο i).
- Ελάχιστη παροχή για έναυση 2,5 lt/min.
- Διαθέτουν ψηφιακή οθόνη LCD και επισκόπηση της θερμοκρασίας (μοντέλο i).



Επιτοίχιες μονάδες αερίου παραγωγής ζεστού νερού χρήσης κλειστού θαλάμου καύσης με ανεμιστήρα

Τύπος	Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)	Λόγος προσαρμογής	Παραγωγή ZNX (lt/m)	Διαστάσεις (ΥxΠxΒ)mm	Βάρος (kg)	Τιμή €
11Fi Blue	19.3	1:3	11	617 x 304 x 235	14	667
14Fi Blue	24.3	1:3	14	617 x 385 x 235	16	682
11Fi Blue GL	19.3	1:3	11	617 x 304 x 235	14	667
14Fi Blue GL	24.3	1:3	14	617 x 385 x 235	16	682

- Χαμηλών εκπομπών (Low NOx) κλάσης 6 βάσει EN 15502
- Μονάδες κλειστού θαλάμου.
- Οι μονάδες GL καταναλώνουν υγραέριο ενώ οι υπόλοιπες φυσικό αέριο.
- Διαθέτουν ηλεκτρονικό έλεγχο παρουσίας φλόγας.
- Διαθέτουν ψηφιακή οθόνη LCD με ένδειξη βλαβών.
- Οικονομική λειτουργία λόγω προσαρμογής της ισχύος τους.



Εξαρτήματα καμινάδας Acquaprojet Blue 11 Fi και 14 Fi

Ομοαξονικό σύστημα καμινάδας			
Κωδικός	Περιγραφή	Τιμή €	
KHG 71410181	Τερματικό καμινάδας Ø 60/100 οριζόντιας τοποθέτησης	50,00	
KHG 714036410	Τερματικό καμινάδας Ø 60/100 κατακόρυφης τοποθέτησης	195,70	
KHG 71410171	Επέκταση PP L=1000 mm καμινάδας Ø 60/100 mm	47,00	
KHG 71410391	Επέκταση PP L=500 mm καμινάδας Ø 60/100 mm	38,50	
KHG 71410141	Γωνία 90° εκκίνησης καμινάδας Ø 60/100 mm	28,00	
KHG 71410151	Γωνία 90° καμινάδας Ø 60/100 mm	28,00	
KHG 71410161	Γωνία 48° καμινάδας Ø 60/100 mm	32,00	
KHG 714101910	Εξάρτημα εκκίνησης ομοαξονικής καμινάδας Ø60/100	32,50	

Σύστημα καμινάδας ξεχωριστής προσαγωγής - απαγωγής			
Κωδικός	Περιγραφή	Τιμή €	
KHG 71413621	Αντάπτορας 360° μετατροπής Ø 60/100 mm σε Ø 80/80 mm	65,10	
KHG 71411181	Κιτ διαχωρισμού Ø 60/100 mm σε Ø 80 mm	42,90	
KHG 71401831	Καμινάδα αλουμινίου L=1000 mm Ø 80 mm	41,00	
KHG 71401821	Καμινάδα αλουμινίου L=500 mm Ø 80 mm	27,00	
KHG 71401801	Γωνία 90° καμινάδας Ø 80 mm	27,00	
KHG 71401041	Τερματικό οριζόντιας τοποθέτησης Ø 80 mm	17,00	
KHG 714010510	Τερματικό κατακόρυφης τοποθέτησης Ø 80 mm	42,90	



SPC

BAXI 

Αντλία θερμότητας με ενσωματωμένο boiler για παραγωγή ζεστού νερού χρήσης

Τύπος	Τιμή €
SPC 90 **	1.850
SPC 180 ECO	1.960

- Αποδιδόμενη ισχύς αντλίας θερμότητας 1,0 kW(SPC90), 1,5 kW(SPC180ECO) * για θέρμανση νερού έως και τους 60°C(SPC90), 65°C(SPC180ECO).
- Δυνατότητα αποθήκευσης 87 lt(SPC90) 180 lt(SPC180ECO).
- Βαθμός απόδοσης COP 2,70(SPC90) 2,88(SCP180ECO) *.
- Ενεργειακή κλάση A+.
- Ενσωματωμένη ηλεκτρική αντίσταση 1,20kW(SPC90) 1,55 kW(SCP180ECO) για δυνατότητα επίτευξης ακόμα μεγαλύτερης θερμοκρασίας ζεστού νερού χρήσης (70°C).
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 7 bar(SCP90), 8 bar(SCP180ECO).
- Μονοφασική.
- Δυνατότητα υψηλών παροχών ζεστού νερού χρήσης 95,5 lt(SPC90), 205,2 lt(SPC180ECO) (στους 40°C με θερμοκρασία νερού εισόδου 10°C).
- Περιοχή λειτουργίας για εξωτερικές θερμοκρασίες 4 – 43°C.
- Μονάδες μικρού βάρους 46 kg (SCP90), 102 kg(SCP180ECO)
- Μικρής ηχητικής στάθμης 60 dB (SCP90), 46 dB(SCP180ECO) στα 2 m
- Διαστάσεις: διάμετρος 552 mm, ύψος 1392mm(SPC90), 1670mm(SPC180eco)

* Εξωτερική θερμοκρασία 15°C και θέρμανση νερού από τους 10°C στους 54°C

** Η SPC90 συνοδεύεται από το στήριγμα για επιτοίχια τοποθέτηση, εξάρτημα σύνδεσης συμπτυκνωμάτων, βαλβίδα ασφαλείας 7 bar και διηλεκτρικούς συνδέσμους

Αντλία θερμότητας με ενσωματωμένο boiler για παραγωγή ζεστού νερού χρήσης

Τύπος	Τιμή €
SPC 200	2.590
SPC 300	2.690
SPC 300S με εναλλάκτη για σύνδεση ηλιακών	2.850



- Αποδιδόμενη ισχύς αντλίας θερμότητας 1,7 kW * για θέρμανση νερού έως και τους 65°C.
- Δυνατότητα αποθήκευσης 217 lt(SPC200), 271 lt(SPC300), 265 lt(SPC300S).
- Βαθμός απόδοσης COP 3,34(SPC200), 3,50(SPC300), 3,27(SPC300S)*.
- Ενεργειακή κλάση A+.
- Ενσωματωμένη ηλεκτρική αντίσταση 1,60 kW για δυνατότητα επίτευξης ακόμα μεγαλύτερης θερμοκρασίας ζεστού νερού χρήσης (70°C).
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 10 bar.
- Μονοφασική.
- Δυνατότητα υψηλών παροχών ζεστού νερού χρήσης στους 40°C με θερμοκρασία νερού εισόδου 10°C, 275 lt(SPC200), 238 lt(SPC300), 383 lt(SPC300S).
- Περιοχή λειτουργίας για εξωτερικές θερμοκρασίες -5 – 35°C.
- Μονάδες μικρού βάρους 92 Kgr(SPC200), 105 Kgr(SPC 300), 123 Kgr(SPC 300S).
- Μικρής ηχητικής στάθμης (39 dB στα 2 m).
- Διαστάσεις: διάμετρος 690 mm, ύψος 1690 mm(SPC200), 2000 mm(SPC200 και SPC300S)

* Εξωτερική θερμοκρασία 15°C και θέρμανση νερού από τους 10°C στους 54°C



Prime



Επιτοίχιοι λέβητες αερίου συμπύκνωσης Prime

Τύπος	Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)	Ονομαστική Ισχύς σε ZNX (kW)	Χρήση	Παραγωγή ZNX (Lt/min)	Τιμή €
26 *	5.2 - 26.0	26	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ZNX	15.0 ΔΤ 25°C	1.337
30	5.6 - 30.0	30	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ZNX	17.3 ΔΤ 25°C	1.537

Διαστάσεις ΥxΠxΒ : 700 x 395 x 279 mm

* Ο λέβητας είναι ρυθμισμένος στη μέγιστη ισχύ του (26kW) και στη θέρμανση. Στην περίπτωση όμως που επιλεγεί για το πρόγραμμα Εξοικονόμηση Κατ' Οίκου, το δελτίο προϊόντος που τον συνοδεύει τον κατατάσσει στην κατηγορία III.

Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης 108.8%, με ειδική προστασία κατά της βροχής και της υγρασίας (IPx5D) για ατομική θέρμανση και για άμεση παραγωγή ζεστού νερού χρήσης.



Λεπτός και compact σχεδιασμός

Νέας τεχνολογίας ανοξείδωτος θάλαμος καύσης που συνδυάζει την αξεπέραστη ανοξείδωτη κατασκευή με τη θύρα νέας κατασκευής, που μειώνει έως και 75% τις θερμικές απώλειες κρατώντας την επιφανειακή της θερμοκρασία μικρότερη των 50°C.



Σε συνδυασμό με το νέο κυλινδρικό καυστήρα που εξασφαλίζει βέλτιστη θερμική και ακουστική άνεση, ο λέβητας εγγυάται μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας και ελάχιστες εκπομπές NOx και CO.

- Νέος λέβητας συμπύκνωσης με βαθμό απόδοσης 108.8 %.
- **Μεγάλη ισχύς σε compact διαστάσεις.**
- Αυτοφωτιζόμενος και ευανάγνωστος πίνακας ελέγχου.
- Εύκολη ρύθμιση και εκκίνηση.
- **IPx5D και ανοξείδωτος θάλαμος καύσης AISI 316L νέας τεχνολογίας.**
- Παραγωγή ZNX με INOX πλακοειδή εναλλάκτη.
- **Ενσωματωμένη εργοστασιακή αντιστάθμιση** εξωτερικής θερμοκρασίας (απαιτείται πρόσθετο προαιρετικό αισθητήριο εξωτερικής θερμοκρασίας).
- Παροχόμετρο για μέγιστη άνεση στο ZNX.
- Περιλαμβάνει κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP).

Ομοαξονικά εξαρτήματα απαγωγής καυσαερίων από PP Ø 60/100			
	Καμινάδα τερματική 75cm	Γωνία εξόδου 90°	Kit σύνδεσης Νο.2 *
Κωδικός	KHG 714059612	KHG 714059716	1916
Τιμή €	53,00	30,00	σελ. 20
* Το kit σύνδεσης μονάδας αερίου περιλαμβάνει : Δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 1/2", δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 3/4", σφαιρ. διακόπτη αερίου 3/4", δύο μούφες 1/2", αντικραδασμικό σύνδεσμο μετρητή 1" x 3/4" και αντικραδασμικό σύνδεσμο αερίου 3/4".			



Duo-tec Compact E



Επιτοίχιοι λέβητες αερίου συμπύκνωσης Duo-tec Compact E

Τύπος	Αποδοόμενη Ισχύς (kW)	Ονομαστική Ισχύς σε ZNX (kW)	Χρήση	Παραγωγή ZNX (Lt/min)	Τιμή €
24GA	3.4 - 20.0	24.70	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ZNX	13.7 ΔΤ 25° C	1.535
28GA	3.8 - 24.0	28.90	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ZNX	16.1 ΔΤ 25° C	1.625

Διαστάσεις ΥxΠxB : 700 x 400 x 299 mm

Όλα τα μοντέλα μπορούν να παραμετροποιηθούν ώστε η μέγιστη απόδοσή τους σε θέρμανση να γίνει ίση με αυτή του νερού χρήσης

Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 109.8%) με ειδική προστασία κατά της βροχής και της υγρασίας (IPx5D) για ατομική θέρμανση και για άμεση παράγωγή ζεστού νερού χρήσης.



GAS ADAPTIVE CONTROL
σύστημα ελέγχου ποιότητας καύσης

- ✓ Αυτόματη ρύθμιση βαλβίδας αερίου.
- ✓ Αυτόματη προσαρμογή στον τύπο αερίου χωρίς αλλαγή ακροφυσίων ή παραμέτρων.
- ✓ Διασφάλιση βέλτιστου βαθμού απόδοσης.
- ✓ Εξοικονόμηση καυσίμου.
- ✓ Διαρκής έλεγχος δείκτη δηλητηρίασης (CO/CO₂) για μέγιστη ασφάλεια.



- Μοντέλο συμπύκνωσης με βαθμό απόδοσης 109.8% κατά DIN 4702-T8.
- **GAS ADAPTIVE CONTROL**
- Αυτοφωτιζόμενος πίνακας ελέγχου.
- Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος σε εποχικές απαιτήσεις κτηρίων 1:7.
- **Ανοξειδωτος θάλαμος καύσης AISI 316L.**
- Βαθμός απόδοσης μέχρι και 109.8%.
- Παραγωγή ZNX με INOX πλακοειδή εναλλάκτη.
- Νέος σχεδιασμός κελύφους μονάδας με ηχομονωτική προστασία για αθόρυβη λειτουργία <45db στο 1 μέτρο από τη μονάδα.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 3 bar.
- Εξωτερική τοποθέτηση χωρίς ερμάριο (IPX5D).
- Εργοστασιακή αντιστάθμιση εξωτερικής θερμοκρασίας (απαιτεί πρόσθετο προαιρετικό αισθητήριο εξωτερικής θερμοκρασίας).
- Δυνατότητα σύνδεσης με ηλιακό σύστημα για μέγιστη εξοικονόμηση καυσίμου.
- Αντιπαγετική προστασία κυκλώματος θέρμανσης και ζεστού νερού χρήσης.
- Σύστημα προστασίας από εμπλοκή κυκλοφορητή και τρίοδης. • Αυτόματο By-pass.
- Ψηφιακό σύστημα μέτρησης πίεσης για προστασία από έλλειψη νερού.
- Συμβατό με αντάπτορα 360° (710268902).
- Περιλαμβάνει κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP).

	Ομοαξονικά εξαρτήματα απαγωγής καυσαερίων		Θερμοστάτες – Χειριστήρια Duo-tec		
Περιγραφή	Καμινάδα τερματική από PP Ø 60/100 75cm	Γωνία εξόδου 87° Ø 60/100 από PP	Ενσύρματος με χρονοπρόγραμμα	Ασύρματος με χρονοπρόγραμμα	Kit σύνδεσης No.2 *
Κωδικός	KHG 714059612	KHG 714059716	710433601	710543201	1916
Τιμή €	53,00	30,00	σελ. 20	σελ. 20	σελ. 20

* Το kit σύνδεσης μονάδας αερίου περιλαμβάνει : Δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 1/2", δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 3/4", σφαιρικό διακόπτη αερίου 3/4", δύο μούφες ορειχάλκινες 1/2", δύο μούφες ορειχάλκινες 3/4", αντικραδασμικό σύνδεσμο μετρητή 1" x 3/4" και αντικραδασμικό σύνδεσμο αερίου 3/4".



Luna Duo-tec Space +



Επιτοίχιοι λέβητες αερίου συμπύκνωσης Luna Duo-tec Space +

Τύπος	Αποδιδόμενη Ισχύς (Kw)	Ονομαστική Ισχύς σε ZNX (Kw)	Χρήση	Παραγωγή ZNX (Lt/min)	Τιμή €
24GA	3.4 - 20.0	24.70	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ZNX	13.8 ΔΤ 25° C	2.000
28GA	3.8 - 24.0	28.90	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ZNX	16.1 ΔΤ 25° C	2.050

Διαστάσεις ΥxΠxΒ : 770 x 470 x 238 mm

Όλα τα μοντέλα μπορούν να παραμετροποιηθούν ώστε η μέγιστη απόδοσή τους σε θέρμανση να γίνει ίση με αυτή του νερού χρήσης

- ✓ Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 109.8%) κατά DIN 4702-T8
- ✓ **Σχεδιασμός μικρού πάχους για εξοικονόμηση χώρου. Μόνο 238mm !**
- ✓ Ειδικά σχεδιασμένος για εξωτερική τοποθέτηση χωρίς να απαιτείται η χρήση ερμαρίου (IPx5D).



Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 109.8%) με ειδική προστασία κατά της βροχής και της υγρασίας (IPx5D) για ατομική θέρμανση και για άμεση παράγωγή ζεστού νερού χρήσης.



think
intelligence within

GAS ADAPTIVE CONTROL
σύστημα ελέγχου ποιότητας καύσης

- ✓ Αυτόματη ρύθμιση βαλβίδας αερίου.
- ✓ Αυτόματη προσαρμογή στον τύπο αερίου χωρίς αλλαγή ακροφυσίων ή παραμέτρων.
- ✓ Διασφάλιση βέλτιστου βαθμού απόδοσης.
- ✓ Εξοικονόμηση καυσίμου.
- ✓ Διαρκής έλεγχος δείκτη δηλητηρίασης (CO/CO₂) για μέγιστη ασφάλεια.

• GAS ADAPTIVE CONTROL

- Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος σε εποχικές απαιτήσεις κτηρίων 1:7.
- Αυτόματο By-pass
- **Ανοξειδωτος θάλαμος καύσης AISI 316L.**
- Βαθμός απόδοσης μέχρι και 109.8%.
- Παραγωγή ZNX με INOX πλακοειδή εναλλάκτη.
- Παροχόμετρο για μέγιστη άνεση στο ZNX.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 3 bar.
- Ενσωματωμένο σύστημα αυτόματης πλήρωσης του δικτύου θέρμανσης.
- Αντιπαγετική προστασία κυκλώματος θέρμανσης και ZNX.
- Σύστημα προστασίας από εμπλοκή κυκλοφορητή και τριόδου.

• Λειτουργία με εξωτερικές θερμοκρασίες έως και -15°C.

- Εργοστασιακή αντιστάθμιση εξωτερικής θερμοκρασίας (απαιτεί πρόσθετο προαιρετικό αισθητήριο εξωτερικής θερμοκρασίας).
- Συνδεύεται από απομακρυσμένο ενσύρματο χειριστήριο - θερμοστάτη για πλήρη έλεγχο της μονάδας.
- Ψηφιακό σύστημα μέτρησης πίεσης για προστασία από έλλειψη νερού.
- Συμβατό με αντάπτορα 360° (710268902).
- Περιλαμβάνει κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP).
- Δυνατότητα σύνδεσης με ηλιακό σύστημα για μέγιστη εξοικονόμηση καυσίμου.

Ομοαξονικά εξαρτήματα απαγωγής καυσαερίων από PP Ø 60/100				
	Καμινάδα τερματική 75cm	Γωνία εξόδου 90°	Space + Kit σύνδεσης Νο.2*	Max + Kit σύνδεσης Νο.1*
Κωδικός	KHG 714059612	KHG 714059716	1916	1916
Τιμή €	53,00	30,00	σελ. 20	σελ. 20

* Το kit σύνδεσης μονάδας αερίου περιλαμβάνει : Δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 1/2", δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 3/4", σφαιρ. διακόπτη αερίου 3/4", δύο μούφες 1/2", αντικραδασμικό σύνδεσμο μετρητή 1" x 3/4" και αντικραδασμικό σύνδεσμο αερίου 3/4".



Luna Air



GAS ADAPTIVE CONTROL
σύστημα ελέγχου ποιότητας καύσης

- ✓ Αυτόματη ρύθμιση βαλβίδας αερίου.
- ✓ Αυτόματη προσαρμογή στον τύπο αερίου χωρίς αλλαγή ακροφυσίων ή παραμέτρων.
- ✓ Διασφάλιση βέλτιστου βαθμού απόδοσης.
- ✓ Εξοικονόμηση καυσίμου.
- ✓ Διαρκής έλεγχος δείκτη δηλητηρίασης (CO/CO₂) για μέγιστη ασφάλεια.



Επιτοίχιοι λέβητες αερίου συμπύκνωσης Luna Air

Τύπος	Αποδιδόμενη Ισχύς (Kw)	Ονομαστική Ισχύς σε ZNX (Kw)	Χρήση	Παραγωγή ZNX (Lt/min)	Τιμή €
24GA	3.4 - 20.0	24.70	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ZNX	13.8 ΔΤ 25° C	1.767
28GA	3.8 - 24.0	28.90	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ZNX	16.1 ΔΤ 25° C	1.837

Διαστάσεις ΥxΠxB : 770 x 470 x 238 mm

Όλα τα μοντέλα μπορούν να παραμετροποιηθούν ώστε η μέγιστη απόδοσή τους σε θέρμανση να γίνει ίση με αυτή του νερού χρήσης

- ✓ Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 109.8%) κατά DIN 4702-T8
- ✓ **Σχεδιασμός μικρού πάχους για εξοικονόμηση χώρου. Μόνο 238mm !**
- ✓ Ειδικά σχεδιασμένος για εξωτερική τοποθέτηση χωρίς να απαιτείται η χρήση ερμαρίου (IPx5D).

Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 109.8%) με ειδική προστασία κατά της βροχής και της υγρασίας (IPx5D) για ατομική θέρμανση και για άμεση παράγωγή ζεστού νερού χρήσης.

- **GAS ADAPTIVE CONTROL**
- Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος σε εποχικές απαιτήσεις κτηρίων 1:7.
- Αυτόματο By-pass
- **Ανοξειδωτος θάλαμος καύσης AISI 316L.**
- Βαθμός απόδοσης μέχρι και 109.8%.
- Παραγωγή ZNX με INOX πλακοειδή εναλλάκτη.
- Παροχόμετρο για μέγιστη άνεση στο ZNX.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 3 bar.
- Αντιπαγετική προστασία κυκλώματος θέρμανσης και ZNX.
- Σύστημα προστασίας από εμπλοκή κυκλοφορητή και τριόδου.
- Συμβατό με αντάπτορα 360° (710268902).

- **Λειτουργία σε εξωτερικές θερμοκρασίες έως και -15°C.**
- Εργοστασιακή αντιστάθμιση εξωτερικής θερμοκρασίας (απαιτεί πρόσθετο προαιρετικό αισθητήριο εξωτερικής θερμοκρασίας).
- Συνδεύεται από απομακρυσμένο ενσύρματο χειριστήριο - θερμοστάτη για πλήρη έλεγχο της μονάδας.
- Ψηφιακό σύστημα μέτρησης πίεσης για προστασία από έλλειψη νερού.
- Περιλαμβάνει κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP).
- Δυνατότητα σύνδεσης με ηλιακό σύστημα για μέγιστη εξοικονόμηση καυσίμου.
- Συμβατό με το άνω κάλυμμα (A7718787), για τοποθέτηση σε θέση πλήρως εκτεθειμένη στη βροχή

Ομοζωνικά εξαρτήματα απαγωγής καυσαερίων από PP Ø 60/100				
	Καμινάδα θερματική 75cm	Γωνία εξόδου 90°	Space + Kit σύνδεσης No.2*	Max + Kit σύνδεσης No.1*
Κωδικός	KHG 714059612	KHG 714059716	1916	1916
Τιμή €	53,00	30,00	σεΛ. 20	σεΛ. 20

* Το kit σύνδεσης μονάδας αερίου περιλαμβάνει : Δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 1/2", δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 3/4", σφαιρ. διακόπτη αερίου 3/4", δύο μούφες 1/2", αντικραδασμικό σύνδεσμο μετρητή 1" x 3/4" και αντικραδασμικό σύνδεσμο αερίου 3/4".



Luna Duo-tec E



Επιτοίχιοι λέβητες αερίου συμπύκνωσης Luna Duo-tec E

Τύπος	Αποδόσιμη Ισχύς (kW)		Όνομαστική Ισχύς σε ZNX(kW)	Χρήση	Παραγωγή ZNX (Lt/min)	Τιμή €
	80 / 60 °C	50 / 30 °C				
24GA	3.4 - 20.0	3.7 - 21.8	24.7	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ΖΝΧ	13.8 ΔΤ 25°C	1.915
28GA	3.8 - 24.0	4.1 - 26.1	28.9	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ΖΝΧ	16.1 ΔΤ 25°C	2.000
33GA	4.7 - 28.0	5.1 - 30.6	34.0	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ΖΝΧ	18.9 ΔΤ 25°C	2.245
40GA	5.7 - 32.0	6.3 - 34.9	41.2	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ΖΝΧ	22.9 ΔΤ 25°C	2.650
1.12GA	2.0 - 12.0	2.2 - 13.1	-	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	-	1.990

Διαστάσεις ΥxΠxΒ : 763 x 450 x 345 mm

Όλα τα μοντέλα μπορούν να παραμετροποιηθούν ώστε η μέγιστη απόδοσή τους σε θέρμανση να γίνει ίση με αυτή του νερού χρήσης

Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 109.8%) με ειδική προστασία κατά της βροχής και της υγρασίας (IPx5D) για ατομική θέρμανση και για άμεση παράγωγη ζεστού νερού χρήσης.



GAS ADAPTIVE CONTROL
σύστημα ελέγχου ποιότητας καύσης

- ✓ Αυτόματη ρύθμιση βαλβίδας αερίου.
- ✓ Αυτόματη προσαρμογή στον τύπο αερίου χωρίς αλλαγή ακροφυσίων ή παραμέτρων.
- ✓ Διασφάλιση βέλτιστου βαθμού απόδοσης.
- ✓ Εξοικονόμηση καυσίμου.
- ✓ Διαρκής έλεγχος δείκτη δηλητηρίασης (CO/CO₂) για μέγιστη ασφάλεια.

- Αυτοφωτιζόμενος πίνακας ελέγχου.
- Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος σε εποχικές απαιτήσεις κτηρίων 1:7.
- **Ανοξειδωτος θάλαμος καύσης AISI 316L.**
- Βαθμός απόδοσης μέχρι και 109.8%.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 3 bar.
- Νέος σχεδιασμός κελύφους μονάδας με ηχομονωτική προστασία για αθόρυβη λειτουργία <45db στο 1 μέτρο από τη μονάδα.
- Εξωτερική τοποθέτηση χωρίς ερμάριο (IPx5D).
- Περιλαμβάνει κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP).
- Ψηφιακό σύστημα μέτρησης πίεσης για προστασία από έλλειψη νερού.
- **Ορειχάλκινο υδραυλικό group.**
- Εργοστασιακή αντιστάθμιση εξωτερικής θερμοκρασίας (απαιτεί πρόσθετο αισθητήριο εξωτερικής θερμοκρασίας).
- Αισθητήριο μέτρησης παροχής νερού χρήσης για μέγιστη άνεση.
- Δυνατότητα σύνδεσης με ηλιακό σύστημα για μέγιστη εξοικονόμηση καυσίμου.
- Αντιπαγετική προστασία κυκλώματος θέρμανσης και ζεστού νερού χρήσης.
- Σύστημα προστασίας από εμπλοκή κυκλοφορητή και τριόδου.
- Συμβατό με kit μετατροπής (KHG 714059113).

Ομοαξονικά εξαρτήματα απαγωγής καυσαερίων από PP Ø 60/100			
	Καμινάδα τερματική 75cm	Γωνία εξόδου 90°	Kit σύνδεσης No.1*
Κωδικός	KHG 714059612	KHG 714059716	1916
Τιμή €	53,00	30,00	σελ. 20

* Το kit σύνδεσης μονάδας αερίου περιλαμβάνει : Δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 1/2", δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 3/4", σφαιρ. διακόπτη αερίου 3/4", δύο μούφες 1/2", αντικραδασμικό σύνδεσμο μετρητή 1" x 3/4" και αντικραδασμικό σύνδεσμο αερίου 3/4".



Luna Duo-tec Max E



Επιτοίχιοι λέβητες αερίου συμπύκνωσης Luna Duo-tec Max E

Τύπος	Αποδιδόμενη Ισχύς (Kw)	Ονομαστική Ισχύς σε ZNX (Kw)	Χρήση	Παραγωγή ZNX (Lt/min)	Τιμή €
33GA	4.7 - 28.0	34.00	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ZNX	18.9 ΔΤ 25° C	2.640

Διαστάσεις ΥxΠxΒ : 760 x 450 x 345 mm

Όλα τα μοντέλα μπορούν να παραμετροποιηθούν ώστε η μέγιστη απόδοσή τους σε θέρμανση να γίνει ίση με αυτή του νερού χρήσης

- ✓ Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 109.8%) κατά DIN 4702-T8
- ✓ **Δυνατότητα μικρο-αποθήκευσης ζεστού νερού χρήσης σε δοχείο 4lt ενσωματωμένο στο δοχείο διαστολής, για μέγιστη άνεση (πατέντα BAXI)**

Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 109.8%) με ειδική προστασία κατά της βροχής και της υγρασίας (IPx5D) για ατομική θέρμανση και για άμεση παράγωγη ζεστού νερού χρήσης.



think
intelligence within

GAS ADAPTIVE CONTROL
σύστημα ελέγχου ποιότητας καύσης

- ✓ Αυτόματη ρύθμιση βαλβίδας αερίου.
- ✓ Αυτόματη προσαρμογή στον τύπο αερίου χωρίς αλλαγή ακροφυσίων ή παραμέτρων.
- ✓ Διασφάλιση βέλτιστου βαθμού απόδοσης.
- ✓ Εξοικονόμηση καυσίμου.
- ✓ Διαρκής έλεγχος δείκτη δηλητηρίασης (CO/CO₂) για μέγιστη ασφάλεια.

• GAS ADAPTIVE CONTROL

- Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος σε εποχικές απαιτήσεις κτηρίων 1:7.
- Αυτόματο By-pass
- **Ανοξειδωτος θάλαμος καύσης AISI 316L.**
- Βαθμός απόδοσης μέχρι και 109.8%.
- Παραγωγή ZNX με INOX πλακοειδή εναλλάκτη.
- Παροχόμετρο για μέγιστη άνεση στο ZNX.
- **Άνεση ★★★ στο Ζεστό Νερό Χρήσης (EN 13203).**
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 3 bar.
- Ενσωματωμένο σύστημα αυτόματης πλήρωσης του δικτύου θέρμανσης.

• Ορειχάλκινο υδραυλικό group.

- Εργοστασιακή αντιστάθμιση εξωτερικής θερμοκρασίας (απαιτεί πρόσθετο προαιρετικό αισθητήριο εξωτερικής θερμοκρασίας).
- Ψηφιακό σύστημα μέτρησης πίεσης για προστασία από έλλειψη νερού.
- Σύστημα προστασίας από εμπλοκή κυκλοφορητή και τριόδου.
- Αντιπαγετική προστασία κυκλώματος θέρμανσης και ZNX.
- Περιλαμβάνει κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP).
- Δυνατότητα σύνδεσης με ηλιακό σύστημα για μέγιστη εξοικονόμηση καυσίμου.

Ομοαξονικά εξαρτήματα απαγωγής καυσαερίων από PP Ø 60/100				
	Καμινάδα θερματική 75cm	Γωνία εξόδου 90°	Space + Kit σύνδεσης No.2 *	Max + Kit σύνδεσης No.1 *
Κωδικός	KHG 714059612	KHG 714059716	1916	1916
Τιμή €	53,00	30,00	σελ. 20	σελ. 20

* Το kit σύνδεσης μονάδας αερίου περιλαμβάνει : Δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 1/2", δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 3/4", σφαιρ. διακόπτη αερίου 3/4", δύο μούφες 1/2", αντικραδασμικό σύνδεσμο μετρητή 1" x 3/4" και αντικραδασμικό σύνδεσμο αερίου 3/4".



Luna Platinum +

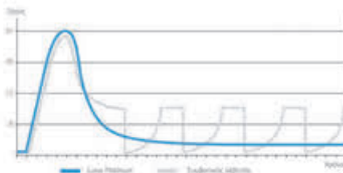


Επιτοίχιοι λέβητες αερίου συμπύκνωσης Luna Platinum +

Τύπος	Αποδοόμενη Ισχύς (kW) 80 / 60 °C	2.7 - 21.7*	Ονομαστική Ισχύς σε ZNX(Kw)	Χρήση	Παραγωγή ZNX (Lt/min)	Τιμή €
24GA	2.4 - 20.0	2.7 - 21.7*	24.7	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ΖΝΧ	13.8 ΔΤ 25° C	2.405
33GA	3.3 - 28.0	3.3 - 30.5*	34.0	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ΖΝΧ	18.9 ΔΤ 25° C	2.840
1.12	2.0 - 12.0	2.2 - 13.1	-	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	-	2.150
1.18	2.4 - 16.9	2.7 - 18.4	-	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	-	2.215
1.24	2.4 - 24.0	2.7 - 26.1	-	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	-	2.285
1.32	3.2 - 32.0	3.5 - 34.9	-	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	-	2.700

* Εργοστασιακή ρύθμιση για επίτευξη χαμηλής στάθμης θορύβου στους 80/60°C 24GA: 2,4 - 16 kW 33GA: 3,3 - 24 kW Διαστάσεις ΥxΠxΒ : 763 x 450 x 345 mm

Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 109.8%) με ειδική προστασία κατά της βροχής και της υγρασίας (IPx5D) για ατομική θέρμανση και για άμεση παράγωγή ζεστού νερού χρήσης.



think
intelligence within

1:10

inox
316L

IPx5D

GAC

GAS ADAPTIVE CONTROL
σύστημα ελέγχου ποιότητας
καύσης

- ✓ Ορειχάλκινο υδραυλικό group.
- ✓ Αυτόματη ρύθμιση βαλβίδας αερίου.
- ✓ Αυτόματη προσαρμογή στον τύπο αερίου χωρίς αλλαγή ακροφυσίων.
- ✓ Διασφάλιση βέλτιστου βαθμού απόδοσης.
- ✓ Εξοικονόμηση καυσίμου.
- ✓ Διαρκής έλεγχος δείκτη δηλητηρίασης (CO/CO2) για μέγιστη ασφάλεια.



Καινοτόμος αφαιρούμενος πίνακας ελέγχου, αυτοφωτιζόμενος για εύκολη ανάγνωση δεδομένων με κουμπί πλοήγησης και δύο πλήκτρα για εύκολη χρήση και πλήρη προγραμματισμό.

- **GAS ADAPTIVE CONTROL**
- Αυτοφωτιζόμενος πίνακας ελέγχου.
- Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος σε εποχικές απαιτήσεις κτηρίων 1:10.
- **Ανοξειδωτος θάλαμος καύσης AISI 316L.**
- Βαθμός απόδοσης μέχρι και 109.8%.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 3 bar.
- Νέος σχεδιασμός κελύφους μονάδας με ηχομονωτική προστασία για αθόρυβη λειτουργία <45db στο 1 μέτρο από τη μονάδα.
- Εξωτερική τοποθέτηση χωρίς ερμάριο (IPX5D).
- Ψηφιακό σύστημα μέτρησης πίεσης για προστασία από έλλειψη νερού.
- Περιλαμβάνει κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP).
- Δυνατότητα εγκατάστασης με σύστημα αλληλουχίας, (λειτουργία cascade) για τα μοντέλα μόνο θέρμανση.
- Εργοστασιακή αντιστάθμιση εξωτερικής θερμοκρασίας (απαιτεί πρόσθετο προαιρετικό αισθητήριο εξωτερικής θερμοκρασίας).
- Ηλεκτρονικός έλεγχος μονάδας Siemens.
- Αισθητήριο μέτρησης παροχής νερού χρήσης για μέγιστη άνεση.
- Δυνατότητα σύνδεσης με ηλιακό σύστημα για μέγιστη εξοικονόμηση καυσίμου.
- Αντιπαγετική προστασία κυκλώματος θέρμανσης και ζεστού νερού χρήσης.
- Σύστημα προστασίας από εμπλοκή κυκλοφορητή και τρίοδης.
- Συμβατό με kit μετατροπής (KHG 714059113).

Ομοζωνικά εξαρτήματα απαγωγής καυσαερίων από PP Ø 60/100			
Κωδικός	Καμινάδα τερματική 75cm KHG 714059612	Γωνία εξόδου 90° KHG 714059716	Kit σύνδεσης No.1* 1916
Τιμή €	53,00	30,00	σελ. 20

* Το kit σύνδεσης μονάδας αερίου περιλαμβάνει : Δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 1/2", δύο σφαιρ. διακόπτες με ρακόρ 3/4", σφαιρ. διακόπτη αερίου 3/4", δύο μούφες 1/2", αντικραδασμικό σύνδεσμο μετρητή 1" x 3/4" και αντικραδασμικό σύνδεσμο αερίου 3/4".



Nuvola Duo-tec +



GAS ADAPTIVE CONTROL
σύστημα ελέγχου ποιότητας καύσης



think
intelligence within



Επιτοίχιοι λέβητες αερίου		Nuvola Duo-Tec +			
Τύπος	Αποδιδόμενη Ισχύς (kW) 80 / 60 °C 50 / 30 °C	Ονομ. Ισχύς σε ZNX(kW)	Χρήση	Παραγωγή ZNX (Lt/min) (Lt/30 min)	Τιμή €
16GA	2.2 - 12.0	2.4 - 13.1	16.0	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ΖΝΧ 9.2 ΔΤ 25°C 275 ΔΤ 30°C	3.050
24GA	3.4 - 20.0	3.7 - 21.8	24.0	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ΖΝΧ 13.8 ΔΤ 25°C 385 ΔΤ 30°C	3.150

Διαστάσεις ΥxΠxΒ : 950 x 600 x 466 mm

Όλα τα μοντέλα μπορούν να παραμετροποιηθούν ώστε η μέγιστη απόδοσή τους σε θέρμανση να γίνει ίση με αυτή του νερού χρήσης



- ✓ Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 109.8%)
- ✓ Περιλαμβάνεται δοχείο αποθήκευσης ζεστού νερού χρήσης 45 lt από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316L
- ✓ Υψηλή απόδοση ZNX: έως 385 lt σε 30 λεπτά (ΔΤ 30°C)

- Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος σε εποχικές απαιτήσεις κτηρίων 1:7.
- Ανοξείδωτος θάλαμος καύσης AISI 316L.
- Βαθμός απόδοσης μέχρι και 109.8%.
- Νέος σχεδιασμός κελύφους μονάδας με ηχομονωτική προστασία για αθόρυβη λειτουργία <45db στο 1 μέτρο από τη μονάδα.
- Εξωτερική τοποθέτηση χωρίς ερμάριο (IPX5D).
- Περιλαμβάνει κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP).
- Ψηφιακό σύστημα μέτρησης πίεσης για προστασία από έλλειψη νερού.
- Αυτοφωτιζόμενος πίνακας ελέγχου.
- Εργοστασιακή αντιστάθμιση εξωτερικής θερμοκρασίας (απαιτεί πρόσθετο αισθητήριο εξωτερικής θερμοκρασίας).
- Αισθητήριο μέτρησης παροχής νερού χρήσης για μέγιστη άνεση.
- Δυνατότητα σύνδεσης με ηλιακό σύστημα για μέγιστη εξοικονόμηση καυσίμου.
- Αντιπαγετική προστασία κυκλώματος θέρμανσης και ζεστού νερού χρήσης.
- Σύστημα προστασίας από εμπλοκή κυκλοφορητή και τριόδου.

Nuvola Platinum +



GAS ADAPTIVE CONTROL
σύστημα ελέγχου ποιότητας καύσης



think
intelligence within



Επιτοίχιοι λέβητες αερίου		Nuvola Platinum +			
Τύπος	Αποδιδόμενη Ισχύς (kW) 80 / 60 °C 50 / 30 °C	Ονομ. Ισχύς σε ZNX(kW)	Χρήση	Παραγωγή ZNX (Lt/min) (Lt/30 min)	Τιμή €
24GA	2.4 - 20.0	2.7 - 21.8 *	24.0	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ΖΝΧ 13.8 ΔΤ 25°C 385 ΔΤ 30°C	3,785
33GA	3.3 - 28.0	3.6 - 30.6 *	33.0	ΘΕΡΜΑΝΣΗ & ΖΝΧ 18.9 ΔΤ 25°C 500 ΔΤ 30°C	3,975

Διαστάσεις ΥxΠxΒ : 950 x 600 x 466 mm

Όλα τα μοντέλα μπορούν να παραμετροποιηθούν ώστε η μέγιστη απόδοσή τους σε θέρμανση να γίνει ίση με αυτή του νερού χρήσης

* Εργοστασιακή ρύθμιση για επίτευξη χαμηλής στάθμης θορύβου στους 80/60°C 24GA: 2,4 - 16 kW 33GA: 3,3 - 24 kW



- ✓ Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 109.8%)
- ✓ Περιλαμβάνεται δοχείο αποθήκευσης ζεστού νερού χρήσης 45 lt από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316L και δοχείο διαστολής ZNX 2 lt
- ✓ Υψηλή απόδοση ZNX: έως 500 lt σε 30 λεπτά (ΔΤ 30°C)

- Αυτοφωτιζόμενος πίνακας ελέγχου.
- Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος σε εποχικές απαιτήσεις κτηρίων 1:10.
- Ανοξείδωτος θάλαμος καύσης AISI 316L.
- Βαθμός απόδοσης μέχρι και 109.8%.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 3 bar.
- Νέος σχεδιασμός κελύφους μονάδας με ηχομονωτική προστασία για αθόρυβη λειτουργία <45db στο 1 μέτρο από τη μονάδα.
- Εξωτερική τοποθέτηση χωρίς ερμάριο (IPX5D).
- Ψηφιακό σύστημα μέτρησης πίεσης για προστασία από έλλειψη νερού.
- Ηλεκτρονικός έλεγχος μονάδας Siemens.
- Περιλαμβάνει κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP).
- Εργοστασιακή αντιστάθμιση εξωτερικής θερμοκρασίας (απαιτεί πρόσθετο προαιρετικό αισθητήριο εξωτερικής θερμοκρασίας).
- Αισθητήριο μέτρησης παροχής νερού χρήσης για μέγιστη άνεση.
- Δυνατότητα σύνδεσης με ηλιακό σύστημα για μέγιστη εξοικονόμηση καυσίμου.
- Αντιπαγετική προστασία κυκλώματος θέρμανσης και ζεστού νερού χρήσης.
- Σύστημα προστασίας από εμπλοκή κυκλοφορητή και τριόδου.

Ομοαξονικά εξαρτήματα απαγωγής καυσαερίων από PP Ø 60/100		Καμινάδα θερματική 75cm	Τιμή €		Τιμή €		Kit σύνδεσης No.1
	Κωδικός	KHG 714059612	53.00	KHG 714059716	30.00	1916	



Luna Duo-tec MP + 50 - 150 kW



Επιτοίχιοι λέβητες αερίου συμπύκνωσης Luna Duo-tec MP +

Τύπος	Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		Θάλαμος καύσης	Χρήση	LPG kit *	Διαστάσεις ΥxΠxΒ (mm)	Τιμή €
	80 / 60 °C	50 / 30 °C					
1.50	5.0 - 45.0	5.4 - 48.6	Κλειστός	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	7107186	766 x 450 x 377	2.590
1.60	6.1 - 55.0	6.6 - 59.4	Κλειστός	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	7107187	766 x 450 x 377	2.660
1:9 1.70	7.2 - 65.0	7.8 - 70.2	Κλειστός	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	7107188	766 x 450 x 505	3.250
1.90	9.4 - 85.0	10.2 - 91.8	Κλειστός	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	7107189	952 x 600 x 584	4.950
1.110	11.4 - 102.0	12.3 - 110.2	Κλειστός	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	7107190	952 x 600 x 584	5.430
1.115	24.3 - 112.8	26.2 - 121.4	Κλειστός	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	A7713043	952 x 600 x 584	6.000
1:5 1.130	24.3 - 121.5	26.2 - 130.6	Κλειστός	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	A7713043	952 x 600 x 584	6.200
1.150	28.1 - 140.3	30.2 - 150.9	Κλειστός	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	A7713043	952 x 600 x 584	6.750

* Για καύση LPG απαιτείται το αντίστοιχο LPG kit με επιπλέον χρέωση

Επιτοίχιος λέβητας αερίου, υψηλής απόδοσης (μέχρι και 107.8%) με ειδική προστασία κατά της βροχής και της υγρασίας (IPx5D) για θέρμανση.

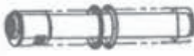


- Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος σε εποχικές απαιτήσεις κτηρίων 1:9 (για τα μοντέλα 1.115, 1.130, 1.150 1:5)
- Δυνατότητα παραγωγής ZNX με εξωτερικό δοχείο (Boiler δεν περιλαμβάνεται).
- Δύο διαθέσιμες θέσεις αισθητηρίων θερμοκρασίας και δύο έξοδοι ισχύος 220VAC για οδήγηση συστημάτων θέρμανσης και παραγωγής ZNX (ηλιακά συστήματα παραγωγής ZNX).
- Ανοξειδωτος θάλαμος καύσης AISI 316L.**
- Μέσος βαθμός απόδοσης κατά DIN4702-T8 109,8%.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 4 bar.
- Νέος σχεδιασμός κελύφους μονάδας με ηχομονωτική προστασίας για αθόρυβη λειτουργία <45db στο ένα μέτρο από τη μονάδα.
- Εξωτερική τοποθέτηση χωρίς ερμάριο (IPX5D).
- Περιλαμβάνει κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP). Δεν περιλαμβάνει δοχείο διαστολής.
- Ψηφιακό σύστημα μέτρησης - ένδειξης πίεσης για προστασία από έλλειψη νερού.
- Δυνατότητα εγκατάστασης με σύστημα αλληλουχίας λειτουργίας (cascade).
- Ηλεκτρονικός έλεγχος μονάδας Siemens.

Ομοαξονικά εξαρτήματα απαγωγής καυσαερίων από PP

Luna Duo-tec MP 1.35 - 1.50 1.60 - 1.70				
	Καμινάδα θερμαπική Ø 80/125 100cm	Προέκταση καμινάδας Ø 80/125 50cm	Προέκταση καμινάδας Ø 80/125 100cm	Γωνία 87° Ø 80/125
Κωδικός	KHG 714088910	KHG 714088610	KHG 714088511	KHG 714088711

τιμές σελ. 19

Luna Duo-tec MP 1.90 έως 1.150				
	Καμινάδα θερμαπική οριζόντια Ø 110/160 100cm	Προέκταση καμινάδας Ø 110/160 50cm	Προέκταση καμινάδας Ø 110/160 100cm	Γωνία 87° Ø 110/160
Κωδικός	KUG 714133310	KUG 714133710	KUG 714133810	KUG 714133610

τιμές σελ. 19



Power HT + 50 - 250 kW



think
intelligence within

Επιδαπέδιοι λέβητες αερίου συμπύκνωσης Power HT +

Τύπος	Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)	Χρήση	Θάλαμος	LPG kit *	Βάρος (Kgr)	Διαστάσεις (ΥxΠxΒ) mm	Τιμή €	
1:9	1.50	5.0 - 45	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	Κλειστός	7107186	60	848 x 600 x 681	3.710
	1.70	7.2 - 65	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	Κλειστός	7107188	70	848 x 600 x 681	4.040
	1.90	9.4 - 85	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	Κλειστός	7107189	104	1127 x 600 x 681	5.200
	1.110	11.4 - 102	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	Κλειστός	7107190	109	1127 x 600 x 681	5.600
1:5	1.130	24.3 - 121.5	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	Κλειστός	A7713043	126	1127 x 600 x 681	7.080
	1.150	28.1 - 140.3	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	Κλειστός	A7713043	132	1127 x 600 x 681	7.870
	1.200	31.0 - 185.9	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	Κλειστός	δεν απαιτείται	212	1166 x 600 x 1410	10.150
	1.250	38.8 - 232.8	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	Κλειστός	δεν απαιτείται	232	1166 x 600 x 1410	11.900

* Για καύση LPG απαιτείται το αντίστοιχο LPG kit με επιπλέον χρέωση

- Υψηλός λόγος προσαρμογής ισχύος σε απαιτήσεις κτιρίων 1:9 (στα μοντέλα 130, 150, 200, 250 1:5)
- Δυνατότητα συνεργασίας με υδραυλικό kit (παρέχεται ως παρελκόμενο) που περιλαμβάνει κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών χαμηλής κατανάλωσης (σύμφωνα με κανονισμό ErP) και υδραυλικό διαχωριστή και ενσωματώνεται στο πίσω μέρος του λέβητα.
- Ψηφιακός πίνακας ελέγχου think με πλήρες σύστημα διάγνωσης και ηλεκτρονικός έλεγχος Siemens.
- Δυνατότητα αλληλουχίας έως και 16 μονάδων (cascade).



- **Ανοξείδωτος θάλαμος καύσης AISI 316L.**
- Εργοστασιακή αντιστάθμιση λέβητα εξωτερικής θερμοκρασίας (απαιτείται πρόσθετο αισθητήριο εξωτερικής θερμοκρασίας).
- Δυνατότητα ελέγχου δύο θερμοκρασιακών ζωνών.
- Εύκολη διασύνδεση με ηλιακό σύστημα.
- Εξαιρετικά μικρού βάρους και διαστάσεων λέβητα.
- Λειτουργία αντιπαγετικής προστασίας.
- Αυτόματη λειτουργία του κυκλοφορητή κάθε 24 ώρες για προστασία από μπλοκάρισμα.

Power HT 115-320 kW- Power HT-A 430-650 kW



IPx4D

1:6



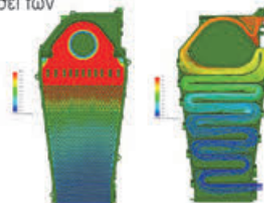
Επιδαπέδιοι Λέβητες Αερίου Συμπύκνωσης Power HT

Τύπος	Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		Βάρος (Kgr)	Διαστάσεις (ΥxΠxΒ) mm	Τιμή €
	80/60°C	50/30°C			
1.115	18.9 - 113.2	20.1 - 121.3	205	1458x692x1008	7.950
1.135	20.1 - 121.6	22.3 - 133.6	205	1458x692x1008	8.160
1.180	26.8 - 165.8	29.8 - 181.3	240	1458x692x1008	9.340
1.230	33.5 - 210.1	37.4 - 229.8	285	1458x692x1231	10.990
1.280	40.2 - 254.5	44.9 - 278.1	314	1458x692x1324	12.030
1.320	45.9 - 294.0	51.4 - 321.3	344	1458x692x1417	12.980

Επιδαπέδιοι Λέβητες Αερίου Συμπύκνωσης Power HT-A

Εύρος προσαρμογής ισχύος 1:5			Φλάντζες Σύνδεσης DN80		
1.430	77.0 - 392.8	84.8 - 422.4	540	1526x762x1882	20.990
1.500	91.0 - 462.0	99.8 - 498.2	598	1526x762x2192	22.470
1.650	119.0 - 601.0	130.4 - 651.5	674	1526x762x2192	25.390

- Λέβητας συμπύκνωσης με στοιχεία αλουμινίου-πυριτίου και θερμομόνωση υαλοβάμβακα για υψηλή θερμική αντίσταση και προστασία.
- Βαθμός Απόδοσης 109.7% κατά DIN 4702-T8.
- Εύρος αυτόματης προσαρμογής ισχύος λέβητα 1:6 βάσει των εποχικών αναγκών του κτίσματος.
- Καυστήρας προανάμειξης πλήρως αναλογικής λειτουργίας χαμηλών εκπομπών NOx.
- Φλάντζες Σύνδεσης DN65.
- Πίεση λειτουργίας 6 bar.
- Ψηφιακός πίνακας ελέγχου.
- Λειτουργία ελέγχου εμπλοκής κυκλοφορητή (ο κυκλοφορητής δεν περιλαμβάνεται).



- Εργοστασιακή αντιστάθμιση λέβητα εξωτερικής θερμοκρασίας (περιλαμβάνεται και το εξωτερικό αισθητήριο).
- Δυνατότητα ελέγχου μπόιλερ ZNX με πρόσθετο αισθητήριο και κυκλοφορητή.
- Χρονοπρόγραμμα θέρμανσης και ζεστού νερού χρήσης.
- Πλήρης ηλεκτρονική αντιπαγετική προστασία.
- Ηλεκτρονικό θερμόμετρο.
- Αισθητήρια θερμοκρασίας NTC σε προσαγωγή και επιστροφή νερού θέρμανσης.
- Δυνατότητα σύνδεσης σε αγωγό παροχής αέρα καύσης. Τύπος εγκατάστασης C33, C53, C83.
- Εύκολη μεταφορά και συναρμολόγηση στο λεβητοστάσιο.



Εξαρτήματα καμινάδας

	Κωδικός	Περιγραφή	Τιμή €
	KHG 714059612	Τερματικό καμινάδας PP L=750mm Ø 60/100 mm	53,00
	KHG 714088910	Τερματικό καμινάδας PP L=1000mm Ø 80/125 mm	91,00
	KHG 714059515	Επέκταση PP L=1000 mm καμινάδας Ø 60/100 mm	46,00
	KHG 714119810	Επέκταση PP L=500 mm καμινάδας Ø 60/100 mm	32,00
	KHG 714088511	Επέκταση PP L=1000 mm καμινάδας Ø 80/125 mm	83,00
	KHG 714088610	Επέκταση PP L=500 mm καμινάδας Ø 80/125 mm	49,00
	KHG 714059716	Γωνία PP 87° καμινάδας Ø 60/100 mm	30,00
	KHG 714088711	Γωνία 87° καμινάδας Ø 80/125 mm	40,00
	KHG 714059816	Γωνία PP 45° καμινάδας Ø 60/100 mm	29,00
	KHG 714088811	Γωνία 45° καμινάδας Ø 80/125 mm	38,00
	KHG 714093510	Τερματικό ομοαξονικής καμινάδας κατακόρυφης τοποθέτησης, L=1000 mm, Ø 80/125 mm	132,00
	KUG 714133310	Καμινάδα τερματική L=1m, οριζόντια Ø 110/160	257,00
	KUG 714133710	Προέκταση καμινάδας Ø 110/160 50cm	91,00
	KUG 714133810	Προέκταση καμινάδας Ø 110/160 100cm	129,00
	KUG 714133610	Γωνία 87° Ø 110/160	110,00
	KUG 71413581	Τερματικό ομοαξονικής καμινάδας κατακόρυφης τοποθέτησης, L=1150 mm, Ø 60/100 mm	174,30

Σύστημα καμινάδας PP ξεχωριστής προσαγωγής-απαγωγής

	Κωδικός	Περιγραφή	Τιμή €
	KHG 714093910	Εξάρτημα PP συστολής Ø 60/100mm => 80/125mm	23,00
	KHG 790000160	UV Τερματικό καμινάδας PP L=500mm Ø 80 mm	35,00
	KHG 714059411	Επέκταση PP L=1000 mm καμινάδας Ø 80 mm	21,00
	KHG 714059910	Επέκταση PP L=500 mm καμινάδας Ø 80 mm	13,00
	KHG 790000170	Πλήρες τερματικό για καμινάδα τύπου LAS Ø 80 mm	87,00
	KHG 714059211	Γωνία PP 87° καμινάδας Ø 80 mm	13,00
	KHG 714059311	Γωνία PP 45° καμινάδας Ø 80 mm	13,00
	KHG 714059113	Κιτ μετατροπής σε σύστη- μα διπλού αγωγού Ø 80 mm	20,00
	KHG 714010410	Τερματικό καμινάδας ορι- ζόντιας τοποθέτησης Ø 80mm	17,00
	710268902	Αντάπτορας 360° μετατροπής Ø 60/100 mm σε Ø 80/80 mm για Duo-tec Compact +	76,00
	KHG 71410581	Εύκαμπτη καμινάδα L= 30 m PP Ø 80 mm	640,00
	KA00048	Αντάπτορας μετατροπής Ø 60/100 mm σε Ø 80/80 mm για Prime +	18,90
	KHG 71411101	Αντάπτορας 60/100 σε Ø 80 (τύπος B23). Κατάλληλος για όλα τα μοντέλα	43,40
	A7718787	Ανω κάλυμμα για Luna Duo-tec Space	90,00
	7711989	Ανω κάλυμμα για Duo-tec Compact	126,30
	KHG 71408901	Κιτ μετατροπής σε σύστη- μα διπλού αγωγού Ø 80 (Luna Duo-tec mp+ 1.50, 1.60, 1.70 και Power HT+ 1.50, 1.70)	46,00
	7106314	Κιτ μετατροπής σε σύστη- μα διπλού αγωγού Ø 110 mm (Luna Duo-tec mp+ 1.90, 1.110 και Power HT+ 1.90, 1.110)	173,20



Εξαρτήματα μονάδων

	Κωδικός	Περιγραφή	Τιμή €	
	7113502	Πλακέτα πολυζωνικού συστήματος (Luna Duo-tec+, Duo-tec Compact+)	30,00	DUO TEC
	Ενσύρματος 710433601	Θερμοστάτης - χειριστήριο με χρονοπρόγραμμα (Prime, Duo-Tec Compact, Luna Duo-Tec)	96,00	
	Ασύρματος 710543201	Θερμοστάτης - χειριστήριο με χρονοπρόγραμμα (Prime, Duo-Tec Compact, Luna Duo-Tec)	225,00	
	7109320	Πίνακας αυτονομίας Duo-Tec 4 ζωνών MLC30 (Duo-Tec Compact, Luna Duo-Tec)	167,00	
	710298005	Θερμοστάτης Think με χρονοπρόγραμμα (Luna Platinum)	117,00	PLATINUM
	710244202	Θερμοστάτης - πίνακας ελέγχου Think ενσύρματος με χρονοπρόγραμμα (Luna Platinum, Duo-Tec MP)	122,00	
	710234002	Πρόσοψη Think με 3 ενδεικτικές λυχνίες (απαραίτητο για τοποθέτηση θερμοστάτη Think στον τοίχο) (Luna Platinum)	52,00	
	710244102	Πρόσοψη ασύρματη Think με 5 ενδεικτικές λυχνίες (απαραίτητο για τοποθέτηση θερμοστάτη Think στον τοίχο ασύρματα) (Luna Platinum)	227,00	
	7700899	<ul style="list-style-type: none"> - Λειτουργία ON/OFF - Θέρμανση - Ψύξη - Φωτιζόμενη οθόνη LCD - Κατάλληλος για λέβητα πετρελαίου, αερίου, κλπ) - Δυνατότητα προσθήκης εξωτερικού αισθητηρίου θερμοκρασίας - Λειτουργίες comfort / economy / antifrost / off - Ρύθμισης θερμοκρασίας 5 έως 40°C - Ακρίβεια +/- 1,0°C - Υστέρηση 0,1 - 5,0°C - Διαστάσεις 85x85x25 mm - IP30 	56,00	



Εξαρτήματα μονάδων

	Κωδικός	Περιγραφή	Τιμή €	
	LNC 710000040	Αισθητήριο ηλιακών συλλεκτών (Luna Platinum, Duo-Tec MP)	28,00	
	KHG 714123111	KIT διασύνδεσης με Boiler ZNX από ηλιακό σύστημα (SOLAR KIT)	180,00	
	710487302	Αισθητήριο θερμοκρασίας περιβάλλοντος QAC34 (Compact, Luna Platinum, Duo-Tec, Duo-Tec MP, HT-PowerHT)	25,00	
	KHG 714076810	Αισθητήριο δοχείου παραγωγής ZNX χρήσης (Boiler) (Luna Platinum, Duo-Tec, Duo-Tec MP)	13,00	
	V20M25001	Solar Kit που επιτρέπει τη διασύνδεση boiler που θερμαίνεται από ηλιακά με λέβητα άμεσης παραγωγής ζεστού νερού χρήσης.	σελίδα 151 καταλόγου	
	7606357	Υδραυλικό kit για εγκατάσταση σε Power HT+ 90/110. Περιλαμβάνει υδραυλικό διαχωριστή, κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών, βαλβίδα ασφαλείας και συνδέεται διακριτικά στο πίσω μέρος του λέβητα.	1.857,00	
	7607401	Υδραυλικό kit για εγκατάσταση σε Power HT+ 50/70. Περιλαμβάνει υδραυλικό διαχωριστή, κυκλοφορητή μεταβλητών στροφών, βαλβίδα ασφαλείας και συνδέεται διακριτικά στο πίσω μέρος του λέβητα.	1.285,00	
	117060050004 έκπτωση CherBros	Διακόπτης σφαιρικός 1/2'' με τρελό ρακόρ CherBros	6,60	
	117060050006 έκπτωση CherBros	Διακόπτης σφαιρικός 3/4'' με τρελό ρακόρ CherBros	8,50	
	1140060002 έκπτωση CherBros	Μούφα 3/4'' ορειχάλκινη CherBros Plus με o-ring (για Prime, Duo-Tec compact + και Space +)	3,90	
	1916	Kit σύνδεσης επιτοίχιας μονάδας αερίου No.1 και No.2*	88,00	

* Το kit σύνδεσης μονάδας αερίου περιλαμβάνει :
 Δύο σφαιρικούς διακόπτες με ρακόρ 1/2'', δύο σφαιρικούς διακόπτες με ρακόρ 3/4'', σφαιρικό διακόπτη αερίου 3/4'', δύο μούφες 1/2'', αντικραδασμικό σύνδεσμο μετρητή 1''x 3/4'' και αντικραδασμικό σύνδεσμο αερίου 3/4''.



ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ – ΨΥΞΗΣ ΜΕ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

BAXI

BX NF: Υγρό καθαρισμού των αλάτων 1L



Ειδικό καθαριστικό αλάτων εναντίον της δημιουργίας αφρού, της διάβρωσης αλλά και της δημιουργίας ανθυμιάσεων. Ιδιαίτερα κατάλληλο για χάλκινες ή χαλύβδινες επιφάνειες θερμαντικών στοιχείων, εναλλάκτες θερμότητας και κυκλώματα ψύξης. Προσθέστε το σε αναλογία έως και 1:10 για πολλές επικαθίσεις. Μετά το πέρας της πλήσης χρησιμοποιήστε τον αδραντοποιητή **BX NX**.

Κωδικός : JJJ110000260 € : **10,59**

BX NX: Υγρό αδρανποίησης 1kg



Ιδανικό για την αδρανποίηση και εξάλειψη της εναπομένουσας οξύτητας μετά τη χρήση όξινων διαλυμάτων εμποδίζοντας τη σταδιακή διάβρωση λεβήτων, εναλλακτών θερμότητας, αντλιών και του εξοπλισμού που χρησιμοποιήθηκε για τον καθαρισμό. Διαλύστε το BX NX σε νερό σε αναλογία 2-3% και κυκλοφορήστε το διάλυμα για 5 τουλάχιστον λεπτά.

Κωδικός : JJJ110000280 € : **9,80**

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΥΣΗΣ ΛΕΒΗΤΩΝ ΑΕΡΙΟΥ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗ ΜΕ ΠΡΟΪΟΝΤΑ BAXI

BX SPRAY CLEANER: Καθαριστικό συμβατικών λεβήτων αερίου 400ml



Συμπυκνωμένο αλκαλικό υγρό ειδικά σχεδιασμένο για την αφαίρεση επικαθίσεων και υπολειμμάτων καύσης από τις επιφάνειες θαλάμων καύσης συμβατικών λεβήτων αερίου. Μεγιστοποιεί την απόδοση του λέβητα και συμβάλει στην απροβλημάτιστη λειτουργία του. Διαθέτει ειδικό πλαστικό ακροφύσιο για στοχευμένη και ομοιόμορφη εφαρμογή με μεγαλύτερη αποτελεσματικότητα.

Κωδικός : JJJ110000180 € : **24,44**

BX HT CLEANER : Καθαριστικό λεβήτων συμπύκνωσης για ανοξειδωτους θαλάμους καύσης 400ml



Καθαριστικό ανοξειδωτων επιφανειών. Αφαιρεί υπολείμματα καύσης από ανοξειδωτους θαλάμους καύσης χωρίς να διαβρώνει την επιφάνεια εφαρμογής χάρην στην ειδική οργανική του σύνθεση. Προστατεύει από τη διάβρωση και εξασφαλίζει μια μακροχρόνια και απροβλημάτιστη λειτουργία του λέβητα. Διαθέτει ειδικό πλαστικό ακροφύσιο για στοχευμένη και ομοιόμορφη εφαρμογή με μεγαλύτερη αποτελεσματικότητα.

Κωδικός : 711430200 € : **22,79**

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ – ΨΥΞΗΣ ΜΕ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

SENTINEL

Sentinel X100 Προστατευτικό δικτύων θέρμανσης



Παρέχει προστασία έναντι της διάβρωσης και των επικαθίσεων. Οι μεγαλύτεροι κατασκευαστές λεβήτων συνιστούν μετά τον καθαρισμό του δικτύου, να προστεθεί προστατευτικό Sentinel X100.

* Φιάλη 300ml που περιλαμβάνει το προστατευτικό υπό πίεση και επιτρέπει την προσθήκη του χωρίς το άδειασμα του δικτύου

Sentinel X100 1 lt € : **30,40**
Sentinel Rapid-Dose* X100 300ml € : **39,80**

Sentinel X100 Quick Test Kit



Μετρά άμεσα το επίπεδο του x100 στο δίκτυο θέρμανσης

Το Quick Test Kit x100 είναι ένας εύκολος τρόπος μέτρησης της ποσότητας του προστατευτικού x100 στο σύστημά σας. Επιβεβαιώνετε έτσι ότι έγινε σωστή δόσολογία και το σύστημά σας προστατεύεται ικανοποιητικά έναντι των ιζημάτων και των διαβρώσεων.

Sentinel X100 Quick Test Kit (2 τμχ) € : **7,60**

Sentinel X400 Ισχυρό καθαριστικό δικτύων θέρμανσης



Για την αφαίρεση συσσωρευμένων επικαθίσεων, την αποκατάσταση της σωστής κυκλοφορίας σε θερμαντικά σώματα και σωληνώσεις, την προετοιμασία των δικτύων για εγκατάσταση νέων εξαρτημάτων, οι μεγάλοι κατασκευαστές λεβήτων συνιστούν πως θα πρέπει να προηγηθεί καθαρισμός με Sentinel X400.

Sentinel x400 1 lt € : **31,30**
Sentinel Rapid-Dose* x400 300ml € : **39,80**

* Φιάλη 300ml που περιλαμβάνει το προστατευτικό υπό πίεση και επιτρέπει την προσθήκη του χωρίς το άδειασμα του δικτύου

Sentinel X500 Αντιψυκτικό και προστατευτικό μαζί



Ιδανικό για δίκτυα θέρμανσης που μπορεί να εκτεθούν σε θερμοκρασίες κάτω των 0°C. Παρέχει προστασία έναντι της διάβρωσης, της οξείδωσης, των επικαθίσεων και του πάγου. Παρέχει ολοκληρωμένη προστασία σε κάθε είδους μέταλλο αφού περιλαμβάνει τη μοναδική φόρμουλα του προστατευτικού X100 και επιπλέον αντιψυκτικό για την προστασία έναντι του παγετού.

Sentinel x500 20 lt € : **198,00**

Sentinel X800 Καθαριστικό ταχείας δράσης για παλαιά συστήματα



Για να απομακρύνετε σε ένα παλιό δίκτυο ιζήματα και λάσπη στο σύνολο διάστημα της μιας ώρας, θα πρέπει να καθαρίσετε με το καθαριστικό ταχείας δράσης Sentinel X800 αποκαθιστώντας πλήρως τη χαμένη απόδοση.

Δοσολογία : 1 λίτρο προϊόντος X800 επαρκεί για τον καθαρισμό ενός τυπικού δικτύου 8 με 10 σωματίων.

Sentinel x800 1 lt € : **38,60**

Sentinel Condensafe Αδραντοποιητής συμπυκνωμάτων



Ένα απαραίτητο παρελκόμενο στην εγκατάσταση λεβήτων συμπύκνωσης. Αδραντοποιεί τα όξινα υπολείμματα της καύσης (καρβονικό οξύ), τα οποία δεν πρέπει να αποβάλλονται στο δίκτυο αποχέτευσης ή να εκρέουν ελεύθερα στις όμβριες οδεύσεις διότι καταστρέφουν τα περισσότερα υλικά με τα οποία έρχονται σε επαφή και μολύνουν το δίκτυο αποχέτευσης ή ομβρίων στο οποίο συνήθως καταλήγουν.

Condensafe € : **79,10** Ανταλλακτικό € : **17,00**

Sentinel JetFlush Rapid® Αντλία καθαρισμού



Αντλία καθαρισμού βρώμικων δικτύων θέρμανσης. Η αντλία Sentinel JetFlush Rapid® είναι σχεδιασμένη για να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με τα χημικά προϊόντα καθαρισμού της Sentinel ώστε να απομακρύνει αποτελεσματικά τις βρωμιές και τα ιζήματα από το δίκτυο θέρμανσης.

Διαθέτει:

- Πλήρες σετ εξαρτημάτων και σωληνών
- Αντλία αυτόματης αναρρόφησης
- Υψηλή παροχή για βαθύ καθαρισμό
- Εργονομικό σχεδιασμό
- Εύκολο χειρισμό και μεταφορά

Αντλία JetFlush Rapid € : **2370,60**



Sentinel Eliminator Vortex®

Φίλτρο μικρών διαστάσεων για ισχυρή μαγνητική διήθηση καταλοίπων.

Το Eliminator Vortex 300 και 500 είναι η ιδανική λύση φίλτρου για τα σημερινά συστήματα θέρμανσης. Η SENTINEL έχει συνδυάσει δοκιμάσει και ελέγξει τη μαγνητική διήθηση με το καινοτόμο προϊόν VortexCore, ώστε να διασφαλιστεί η βέλτιστη δυνατή κατακράτηση καταλοίπων σε ένα φίλτρο μικρού μεγέθους.

Vortex 300 3/4" (δοχείο 300ml) € : **135,70**

Vortex 300 Φ 22 (σύσφιξης) (δοχείο 300ml) € : **135,70**

Vortex 500 1" (δοχείο 500ml) € : **139,00**

Vortex 500 Φ 28 (σύσφιξης) (δοχείο 500ml) € : **139,00**

→ περισσότερες πληροφορίες για τα προϊόντα καθαρισμού στον γενικό τιμοκατάλογο της ΥΔΡΟΜΑΡΙΝ ΑΕ σελ. 125-127



→ Κατάλληλες για λέβητες συμπύκνωσης πετρελαίου και αερίου



WB1

Καμινάδα ευθύγραμμη PP

Διάσταση	Τιμή
Φ 80 250 mm	7,10
Φ 80 500 mm	8,40
Φ 80 1000 mm	13,00
Φ 80 2000 mm	23,90
Φ 110 250 mm	9,10
Φ 110 500 mm	15,10
Φ 110 1000 mm	20,80
Φ 110 2000 mm	37,50



WB1

Καμινάδα ευθύγραμμη PP

Διάσταση	Τιμή
Φ 125 250 mm	14,00
Φ 125 500 mm	20,50
Φ 125 1000 mm	33,80
Φ 125 2000 mm	61,20
Φ 160 330 mm	19,50
Φ 160 500 mm	29,20
Φ 160 1000 mm	45,70
Φ 160 2000 mm	79,20



WB1

Καμινάδα ευθύγραμμη PP

Διάσταση	Τιμή
Φ 200 330 mm	25,50
Φ 200 500 mm	41,90
Φ 200 1000 mm	56,50
Φ 200 2000 mm	93,30

WM45



Φ 80-125 Φ 160-200

Τερματικό UV

Διάσταση	Τιμή
Φ 80	29,80
Φ 110	48,70
Φ 125	58,40
Φ 160	202,70
Φ 200	210,20



WB2

Καμπύλη 90°

Διάσταση	Τιμή
Φ 80	8,10
Φ 110	10,80
Φ 125	21,10
Φ 160	38,00
Φ 200	69,20



WB2

Καμπύλη 45°

Διάσταση	Τιμή
Φ 80	7,80
Φ 110	10,60
Φ 125	20,60
Φ 160	37,10
Φ 200	62,30



WB2

Καμπύλη 90° για αγκύρωση *

Διάσταση	Τιμή
Φ 80	21,00
Φ 110	24,60
Φ 125	36,40
Φ 160	55,90
Φ 200	91,90

* υποχρεωτικά με ράγα 14-STAF



WB13

Οριζόντια παγίδα συμπυκνωμάτων

Διάσταση	Τιμή
Φ 80	33,70
Φ 110	39,80
Φ 125	50,90
Φ 160	88,60
Φ 200	108,40



WB16

Κάθετη παγίδα συμπυκνωμάτων

Διάσταση	Τιμή
Φ 80	27,00
Φ 110	37,90
Φ 125	49,80
Φ 160	65,50
Φ 200	80,10



Σιφώνι συμπυκνωμάτων

Κωδικός	Τιμή
WB16-SIF	27,30



ΚΙΤ μετατροπής σε 2 x Φ 80

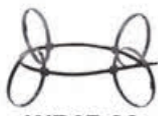
Κωδικός	Τιμή
WB3-880	14,70

Μετατρέπει την καμινάδα επιτοίχιου λέβητα σε 2 x Φ 80 με την προϋπόθεση πως ο λέβητας διαθέτει και δεύτερη έξοδο ταπωμένη



Καμινάδα σπирάλ PP

Διάσταση	Τιμή/μ
WBF80P - Φ 80 50m	12,94
WBF110P - Φ 110 25m	22,55



WB67-02

Δακτύλιος συγκράτησης

Διάσταση για Φ 80 έως Φ 200	Τιμή
	8,90



14-80 14-110

Στήριγμα καμινάδας

Διάσταση	Τιμή
Φ 80	6,30
Φ 110	8,00



14-STAF

Ράγα στήριξης

Κωδικός	Τιμή
350 x 50 mm	17,90



Λιπαντικό 250 ml

Διάσταση	Τιμή
W16-SCV	4,80



Σωλήνας απορροής συμπυκνωμάτων

Διάσταση	Τιμή
Φ 20 - 50m	2,90



→ Κατάλληλες για λέβητες συμπύκνωσης πετρελαίου και αερίου για εξωτερική χρήση



WM6

**Καμινάδα
ευθύγραμμη
PP / καφέ αλουμίνιο**

Διάσταση	Τιμή
Φ 110 / 130 250 mm	40,00
Φ 110 / 130 500 mm	55,00
Φ 110 / 130 1000 mm	87,70
Φ 110 / 130 2000 mm	161,60



WM7 WM13

**Καμπύλη 45° - Ταυ
PP / καφέ αλουμίνιο**

Διάσταση	Τιμή
Καμπύλη 45°	
Φ 110 / 130	64,30
Ταυ	
Φ 110 / 130	119,40



**Καμινάδα Φ 80
με προστασία UV**

Διάσταση	Τιμή
Φ 80 250 mm	8,20
Φ 80 500 mm	9,70
Φ 80 1000 mm	15,00



WN2-98P WN2-48P

**Καμπύλη 90° και 45°
με προστασία UV**

Διάσταση	Τιμή
Φ 80 90°	9,40
Φ 80 45°	9,00



M14

M9

**Στήριγμα τοίχου M14
Δακτύλιος σύνδεσης M9**

Διάσταση	Τιμή
M14 - Φ 130	11,90
M9 - Φ 130	8,80



WM16

**Συλλέκτης συμπυκνωμάτων
με δακτύλιο σύνδεσης**

Διάσταση	Τιμή
Φ 110	48,80



**Οριζόντια συστολή
για λέβητες DOMUSA**

Διάσταση	Τιμή
Φ 100 / 110 A-Θ	44,80
Φ 100 / 125 A-Θ	51,10

με προστασία UV



10-8S

WN10-080

**Κατακόρυφο και
οριζόντιο τερματικό**

Διάσταση	Τιμή
Κατακόρυφο Φ 80	3,40
Οριζόντιο Φ 80	5,60



WX6

**Καμινάδα
ευθύγραμμη
PP / INOX**

Διάσταση	Τιμή
Φ 80 / 100 250 mm	30,40
Φ 80 / 100 500 mm	42,60
Φ 80 / 100 1000 mm	63,60
Φ 80 / 100 2000 mm	120,50



WX7

**Καμπύλη
PP / INOX**

Διάσταση	Τιμή
Φ 80 / 100 45°	55,90
Φ 80 / 100 90°	72,80



WX6-80AD

**Μετατροπή
Φ 80 σε 80 / 100
PP / INOX**

Διάσταση	Τιμή
Φ 80 σε 80 / 100	28,30



WX45

**Τερματικό 240mm
PP / INOX**

Διάσταση	Τιμή
Φ 80 / 100	43,50



WX13

**Ταυ με συλλογή
συμπυκνωμάτων
PP / INOX**

Διάσταση	Τιμή
Φ 80 / 100	101,80



14-100X

**Στήριγμα τοίχου
INOX**

Διάσταση	Τιμή
Φ 100	10,90



9-10FX

**Δακτύλιος
σύνδεσης INOX**

Διάσταση	Τιμή
Φ 100	6,00



Moonlight



ΤΥΠΟΣ		9000	12000	18000	24000
SEER		6,5	6,2	6,6	6,4
SCOP		4,2	4,2	4,1	4,3
Ψυκτική ισχύς	kW	2,55	3,60	5,30	7,00
Θερμική ισχύς	kW	2,65	3,70	5,40	7,10
Εξωτερική μονάδα		LSGT25-S	LSGT35-S	LSGT50-S	LSGT70-S
Διαστάσεις (ΠxΥxΒ)	mm	720x540x260	720x540x260	802x535x298	900x681x343
Βάρος	kg	27	27	35	45
Εσωτερική μονάδα		LSGNW25	LSGNW35	LSGNW50	LSGNW70
Διαστάσεις (ΠxΥxΒ)	mm	800x300x198	800x300x198	970x315x235	1100x330x235
Βάρος	kg	9	9	12,5	15
Τιμή €		489	520	835	1.075



- Ελκυστικό design
- Υψηλός βαθμός απόδοσης
- Αθόρυβη λειτουργία
- Εύκολος χειρισμός
- Πλήρες γκάμα μοντέλων (9.000,12.000,18.000,24.000 Btu/h)
- Πληθώρα λειτουργιών
- Εύκολη εγκατάσταση
- 5 ταχύτητες ανεμιστήρα
- Λειτουργία ύπνου
- Απομακρυσμένος έλεγχος μέσω κινητού τηλεφώνου με την προμήθεια Wi-Fi module (κωδ. 7660110 € 65.00)



Εύκολη χρήση με χειριστήριο για καθημερινή χρήση και για προγραμματισμό



BAXI Moonlight

+

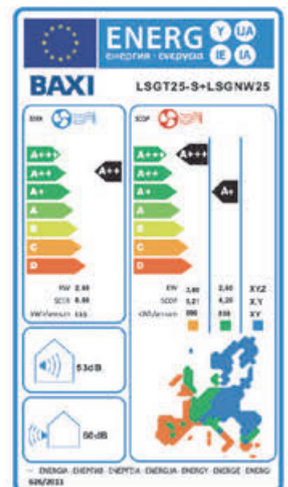


WI-FI MODULE

+



APP AIR CONNECT



Περιεχόμενα

Θερμοστάτες	
Θερμοστάτης MAGO	1
Υβριδικά συστήματα θέρμανσης-ψύξης Αντλίες θερμότητας	
Luna Platinum CSI-i	3
Luna Duo-Tec CSI-i IN	4
Heat Pumps	5-7
Εφαρμογές ζεστού νερού χρήσης	
Acquaprojet +	8
SPC	9
Επιτοίχιοι λέβητες αερίου συμπύκνωσης	
Prime	10
Duo-tec Compact E	11
Luna Duo-tec Space + / Luna Air	12/12α
Luna Duo-tec E	13
Luna Duo-tec Max E	14
Luna Platinum +	15
Nuvola Duo-Tec +	16
Nuvola Platinum +	16
Luna Duo-Tec MP + 50-150 kW	17
Επιδαπέδιοι λέβητες αερίου	
Power HT + 50-250 kW Power HT, HT-A 115-650 kW	18
Παρελκόμενα μονάδων συμπύκνωσης	
Παρελκόμενα, θερμοστάτες - Εξαρτήματα καμινάδας	19-20
Καθαριστικά δικτύων θέρμανσης - Φίλτρα	
BAXI – Sentinel	21
Καμινάδες	
Καμινάδες PP ATI	22-23
Κλιματιστικά	
Moonlight	24

BAXI

Οι καλύτεροι λέβητες αερίου



ΥΔΡΟΜΑΡΙΝ Α.Ε.

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ-ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΘΗΝΑ

Π. Καψοράχη 2, 122-41, Αιγάλεω τηλ. 210.3471605 fax: 210.3471851

BAXI s.p.a.

www.hydro marin.gr

www.baxi hellas.gr