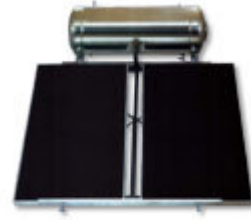


ΕΙΔΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ



ΛΕΒΗΤΕΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ – ΑΕΡΙΟΥ
ΣΩΜΑΤΑ ΠΑΝΕΛ
ΗΛΙΑΚΑ
ΚΑΥΣΤΗΡΕΣ
BOILER – ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΕΣ
ΒΑΝΕΣ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ
ΜΠΕΚ ΚΑΥΣΤΗΡΩΝ
ΑΥΤΟΜΑΤΟΙ ΠΛΗΡΩΤΕΣ
ΔΟΧΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ
ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΔΟΧΕΙΑ
ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ
ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ
(Ανταλλακτικά θέρμανσης)



ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΛΗΡΩΤΗΣ

Σταθεροποιητής πίεσης για θέρμανση
Σε διάμετρο 1/2



ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΕΞΑΕΡΙΣΤΙΚΑ

Εξαεριστικά δικτύου ύδρευσης - θέρμανσης
Ελαφρού & βαρέως τύπου
Σε διάμετρο 1/2 - 3/4



ΕΞΑΕΡΙΣΤΙΡΑΚΙΑ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ

Εξαεριστήρακια καλοριφέρ απλά & με βολάν
Κλειδάκια & άλλα



ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ CALEFFI

Ασφάλειες καλοριφέρ γωνιακές
σε 3 - 4 - 6 - 8 - 10 bar

Διαστάσεις 1/2 3/4 1"



ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ

Θερμοστάτες απλοί ηλεκτρονικοί



ΜΠΕΚ ΚΑΥΣΤΗΡΩΝ

Σε διάφορες διαστάσεις

ΓΚΑΖΗΣ-ΚΥΡΑΤΖΑΚΟΣ ΟΕ

ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ-ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ

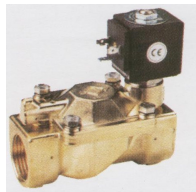
ΟΛ.ΔΙΑΜΑΝΤΗ 26 ΤΚ 546 26 ΤΗΛ 2310 521-837 548-665

Web site: www.gaz-kir.gr e-mail : gazkir@yahoo.gr



ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ ΜΕ ΡΕΛΕ CIM

Κατάλληλα για την **θέρμανση** άκρα βιδωτά
Σώμα ορειχάλκινο σφαιρικό με στεγάνωση από τεφλόν
Υπάρχουν με ρακόρ & χωρίς
Χώρα προέλευσης & κατασκευής ΙΤΑΛΙΑΣ
Διάμετροι 3/4 1 1 1/4 1 1/2



ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ

Κατάλληλα για την **θέρμανση** άκρα βιδωτά
Χώρα προέλευσης & κατασκευής ΙΤΑΛΙΑΣ
Διάμετροι 1/2



ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΘΟΔΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ PROMAG

Δεν επιτρέπει να τρυπήσουν από τη διάβρωση τα
Σώματα και σωληνώσεις κεντρικής θέρμανσης
Σε διαστάσεις 1" – 1 1/4 – 1 1/2 – 2"

Βαλβίδες Ανοδίου 1" – 1 1/4 – 1 1/2 – 2"

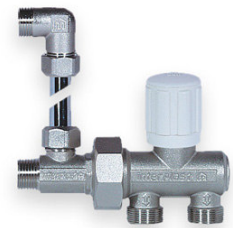
Υπάρχουν και ανταλλακτικά μαγνησίου



ΔΙΑΚΟΠΤΑΙ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ CIMPERIO ΙΤΑΛΙΑΣ

Διακόπται καλοριφέρ μισής στροφής
Ίσια & γωνιακά
Διάμετροι 1/2

Διακόπται σωμάτων θερμοστατικοί



ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΥΣΤΗΡΩΝ

Σπιδάλ INOX για καυστήρες
Πετρελαίου ίσια-γωνιακά
Σε διαμέτρους 1/4 & 3/8



ΦΙΛΤΡΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ

Φίλτρα πετρελαίου μεταλικά-πλαστικά
Με ανοξειδωτή σίτα
Διάμετροι 1/4 - 3/8 1/2 - 3/4 - 1"



ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ WILO



ΔΟΧΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ELBI

ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΔΟΧΕΙΑ ELBI



ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ PANEL

- Κατασκευάζονται από χαλυβδοελάσματα ψυχρής εξέλασης ST 1203 κατά DIN 1541, 1623
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 110 °C max
- Πάχος χαλυβδοελασμάτων 1,25mm
- Πίεση δοκιμής 13 bar
- Πίεση λειτουργίας 10 bar max
- Έχουν συγκολλημένο τον μέανδρο σε όλο το μήκος των αγωγών διέλευσης νερού, με αποτέλεσμα την άμεση απόδοση θερμότητας
- Βαμμένα ηλεκτροστατικά
- Χρώμα λευκό RAL 9010
- Βαφή κατά DIN 55900
- Περιέχουν πλήρες σετ στήριξης που περιλαμβάνει : Στηρίγματα- Βύσματα Στριφώνια – Τάπα-- Εξαεριστικό σώματος-- Κλιπ
- ικανοποιούν κάθε σύγχρονη αντίληψη διακοσμητικής και αρχιτεκτονικής έμπνευσης. Η μεγάλη πληρότητα των τύπων εξυπηρετεί κάθε ανάγκη για θέρμανση σε νέες και παλιές κατοικίες, βιομηχανικούς χώρους, γραφεία, κλπ.



Μπόιλερ-Θερμοσίφωνες

- Υαλωμένα με γνήσια σμάλτα Glass της Bayern και Ferro
- Με προστασία διπλής επισμάλτωσης
- Διαθέτουν θέσεις για ανακυκλοφορία και επαναφορτιζόμενο θερμόμετρο
- Μόνωση πολυουρεθάνης
- Βαλβίδα ασφαλείας
- Μέγιστη πίεση δοκιμής 16 bar
- Θερμοστάτης διπλής ασφαλείας

ΓΚΑΖΗΣ-ΚΥΡΑΤΖΑΚΟΣ ΟΕ

ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ-ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ

ΟΛ.ΔΙΑΜΑΝΤΗ 26 ΤΚ 546 26 ΤΗΛ 2310 521-837 548-665

Web site: www.gaz-kir.gr e-mail : gazkir@yahoo.gr



Ατομικές μονάδες πετρελαίου σειράς MINI-STAR

- Διμεταλλική μονάδα από χάλυβα και μαντέμι
- Απόδοση 92%
- Αθόρυβη και ασφαλής λειτουργία
- Χαμηλό λειτουργικό κόστος
- Φιλικό προς το περιβάλλον
- Υψηλή ποιότητα κατασκευής
- Κομψός και εργονομικός σχεδιασμός • Μεγάλη διάρκεια ζωής

Ατομικές μονάδες Master Boiler

- Αφθονο ζεστό νερό
- Σύστημα προστασίας ψύχους
- Σύστημα προστασίας κυκλοφορητή
- Σύστημα αποφυγής ατμοποιήσεων
- Απόδοση 92%
- Εύκολη συντήρηση
- Μικρές εξωτερικές διαστάσεις
- Χαμηλή στάθμη θορύβου
- Χαμηλό λειτουργικό κόστος
- Τρεις ανεξάρτητοι τρόποι λειτουργίας:
 - α) για θέρμανση χώρου
 - β) παραγωγή ζεστού νερού χρήσης
 - γ) θέρμανση και παραγωγή ζεστού νερού ταυτόχρονα



Επίτοιχοι λέβητες αερίου Arca

- Θέρμανση και άμεση παραγωγή ζεστού νερού χρήσης
- Εύκολη τοποθέτηση και απλή εγκατάσταση σε οποιοδήποτε χώρο
- Μοντέρνος σχεδιασμός, άψογη αισθητική
- Οικονομική λειτουργία
- Δυνατότητα χρήσης φυσικού αερίου - υγραερίου
- Δυνατότητα εντοιχισμού
- Απλή συντήρηση, εύκολη χρήση
- Αθόρυβη λειτουργία



Οι λέβητες αερίου ARCA συνοδεύονται με εξαρτήματα καμινάδων και διαθέτουν πλήρη σειρά ανταλλακτικών και εξαρτημάτων

ΓΚΑΖΗΣ-ΚΥΡΑΤΖΑΚΟΣ ΟΕ

ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ-ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ

ΟΛ.ΔΙΑΜΑΝΤΗ 26 ΤΚ 546 26 ΤΗΛ 2310 521-837 548-665

Web site: www.gaz-kir.gr e-mail : gazkir@yahoo.gr

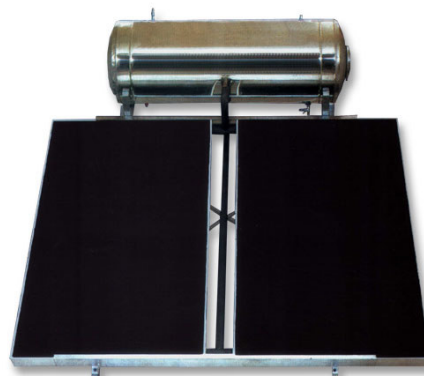
Λέβητες χαλύβδινοι αερίου-πετρελαίου σειράς DG



- Κατασκευάζονται από χάλυβα ST 37-2 κατά DIN 17100
- Φλογοθάλαμος κυκλικής διατομής
- Αεριοαυλοί (tubo) από σωλήνα τύπου mannesman
- Θερμομόνωση από υαλοβάμβακα με επικάλυψη αλουμινίου
- Πόρτα ολικού ανοίγματος αριστερά – δεξιά
- Σετ επενδύσεων με ηλεκτροστατική βαφή
- Συσκευασία κορμού λέβητα με επικάλυψη ειδικού νάϋλον
- Χωριστή συσκευασία σετ επενδύσεων

Ηλιακά Συστήματα

- Αντιδιαβρωτική προστασία
- Υαλωμένα με γνήσια σμάλτα glass της Bayer & Ferro
- Κρύσταλλα συλλέκτη άθραυστα
- Προστασία διπλής επισμάλτωσης
- Ανοξειδωτο περίβλημα
- Συσκευασία με καλουπωτά, ανθεκτικά φελιζόλ
- Εύκολη εγκατάσταση



Τεχνικά Χαρακτηριστικά:

- Τα μπόιλερ των ηλιακών προστατεύονται εσωτερικά από την διάβρωση ή την σκωρίαση με υάλωση από γνήσιο υαλόκραμα της Bayer Γερμανίας & Ferro Ολλανδίας ψημένο στους 830οC.
- Η εξωτερική τους επένδυση είναι από ανοξειδωτο περίβλημα.
- Η μόνωσή τους είναι από πολυουρεθάνη και η έκχυσή της γίνεται με αυτόματο μηχάνημα σύγχρονης τεχνολογίας με στόχο την επίτευξη της άριστης πυκνότητας του υλικού.
- Οι παροχές κατανάλωσης και εξαερισμού των μπόιλερ είναι από ορειχάλκινες επινικελωμένες, ενισχυμένες κατά DIN προεκτάσεις (μαστούς) βιδωμένες στεγανά σε εσωτερικές ενισχυμένες μούφες για την αποφυγή διάβρωσης από τις εξωτερικές καιρικές συνθήκες.
- Οι παροχές κλειστού κυκλώματος είναι και αυτές από σωλήνα γαλβανιζέ βιδωμένες στεγανά.
- Οι ροζέτες που χρησιμοποιούνται για τη στεγάνωση του δοχείου είναι από ανοξειδωτο μέταλλο και όχι πλαστικό.
- Οι συλλέκτες είναι κατασκευασμένοι από υδροσκελετό χαλκού με πτερύγια ειδικού αλουμινίου ειδικά διαμορφωμένα και προβαμμένα με ανθεκτική βαφή, ώστε να μην ξεβάφουν στο πέρασμα του χρόνου.
- Το εξωτερικό πλαίσιο των σκελετών είναι από ειδικό προφίλ αλουμινίου έτσι ώστε όλο το τελάρο περιμετρικά να έχει μόνο ένα σημείο ένωσης.
- Επάνω από το κρύσταλλο τοποθετείται ειδικός πήχης που εφαρμόζει άριστα με το προφίλ και στο πίσω μέρος της ένωσης του τελάρου με την πλάτη του χρησιμοποιείται στεγανοποιητικό λάστιχο.
- Τα κρύσταλλα που χρησιμοποιούνται είναι άθραυστα (securite).
- Η συσκευασία τους γίνεται με καλουπωτά, ανθεκτικά φελιζόλ για πλήρη σταθεροποίηση και ευκολία στην αποθήκευση και στη μεταφορά.
- Οι συλλέκτες που τοποθετούνται ανά ηλιακό είναι οι παρακάτω:

Ηλιακό 130 Lt ----- 1 Συλλέκτης (1*2) (2m²)

Ηλιακό 160 Lt ----- 2 Συλλέκτες (1*1,5) (3m²)

Ηλιακό 220 Lt ----- 2 Συλλέκτες (1*2) (4m²)

Ηλιακό 220 Lt ----- 2 Συλλέκτες (1,25*1,5) (4m²)