

Λέβητες Πετρελαίου Χαλύβδινοι και Ανοξείδωτοι

Ανοξείδωτος Λέβητας Πετρελαίου / Χαλύβδινος Λέβητας Πετρελαίου



Άνεση

Με την χρήση του κωροθερμοστάτη μπορείτε να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία στο σπίτι σας.



Σταθερότητα

Εφοδιασμένος με ειδικά σχεδιασμένο καυστήρα και περιοριστή θορύβου ο λέβητας SATURN θορυβεί λιγότερο από ένα οικιακό ψυγείο (48dBA).



Οικονομία

Με ειδικό σχεδιασμό η δική μας μέθοδος καύσης επιτρέπει την ανάκτηση της θερμότητας των καυσαερίων και βελτιώνει την απόδοση.



Προηγμένος σχεδιασμός

Όλοι οι λέβητες SATURN είναι αισθητικά κατάλληλοι για εγκατάσταση εντός ή εκτός της κατοικίας.



Προηγμένη τεχνολογία

Δυνατότητα ενεργοποίησης / απενεργοποίησης του λέβητα με το τηλέφωνο.



0727



Stainless Steel Oil Boiler



Standard Oil Boiler

Ανοξειδωτος Λέβητας Πετρελαίου Χαλύβδινος Λέβητας Πετρελαίου



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

| ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | Μ Ο Ν Τ Ε Λ Ο | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------|---|---------|---------|---------|--------|---------|--------|--------|
| | | Π Ε Τ Ρ Ε Λ Α Ι Ο Υ | | | | | | | |
| | | ΧΑΛΥΒΔΙΝΕΣ FA / ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ST | | | | | | | |
| | | 172 FA | 172 ST | 200 FA | 203 ST | 253 ST | 250 FA | 353 ST | 350 FA |
| ΙΣΧΥΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | Kcal/hr | 17000 | | 20000 | | 25000 | | 35000 | |
| ΖΕΣΤΟ ΝΕΡΟ ΧΡΗΣΗΣ | Kcal/hr | 17000 | | 20000 | | 25000 | | 35000 | |
| ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ (ΔΘ 35° C) | l/hr | 500 | | 575 | | 720 | | 1000 | |
| ΧΡΗΣΗ | | ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΧΩΡΟΥ - ΠΑΡΟΧΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ | | | | | | | |
| ΤΥΠΟΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ | | ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | | | | | | | |
| ΘΕΡΜΕΝΟΜΕΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ | m ² | 112 | | 132 | | 165 | | 231 | |
| ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ | Kgf/cm ² | 3,5 | | | | | | | |
| ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΗΛΕΚ. ΙΣΧΥΣ | V/Hz | 220/50 | | | | | | | |
| ΧΩΡΟΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ | | ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ | | | | | | | |
| ΟΛΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ | % | 89 | 94,4 | 89 | 94,4 | 93,8 | 90 | 93,8 | 90 |
| ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΗΛΕΚ. ΙΣΧΥΟΣ | W | 70 | 50 | 70 | 74 | | 80 | | 100 |
| ΧΩΡ. ΝΕΡΟΥ ΣΤΟ ΛΕΒΗΤΑ | l | 30 | 18 | 30 | 20 | 25 | 40 | 31,6 | 45 |
| ΕΠΙΦ. ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΘΕΡΜΟΤ. | m ² | 0,79 | 0,84 | 0,79 | 0,92 | 1,08 | 0,98 | 1,43 | 1,21 |
| ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (ΜΗΚΟΣ - ΥΨΟΣ) | mm | 632X855 | 606X740 | 632X855 | 606X855 | | 632X855 | | |
| ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (ΠΛΑΤΟΣ) | mm | 362 | 322 | 362 | 322 | 350 | 382 | 402 | |
| ΒΑΡΟΣ | Kg | 81 | 42 | 83 | 44 | 48 | 90 | 68 | 103 |

* Τα χαρακτηριστικά μπορούν να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.



SATURN A.E.

<http://www.saturn.gr>

e-mail: info@saturn.gr

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΑ ΓΙΑ ΒΑΛΚΑΝΙΑ & ΚΥΠΡΟ

