



VICTRIX 24 VICTRIX EXA 28ErP



IMMERGAS VICTRIX EXA 28 ΛΕΒΗΤΑΣ ΑΕΡΙΟΥ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ

Η νέα σειρά της Immergas **Victrix Exa** είναι σχεδιασμένη σύμφωνα με τις πιο σύγχρονες Ευρωπαϊκές οδηγίες ενεργειακής κατανάλωσης και λειτουργίας, ενώ εξαντλούνται τα οφέλη από την τεχνολογία συμπύκνωσης, μεγιστοποιώντας τα οφέλη στην παραγωγή οικιακού νερού και θέρμανσης.

Εξελιγμένος σχεδιασμός

Ο Victrix Exa είναι πιστοποιημένος και για εγκατάσταση σε εξωτερικό χώρο, αρκεί να είναι σε μερικώς προστατευμένη περιοχή από τις καιρικές συνθήκες (βροχή και χιόνι). Διατίθεται προαιρετικά σετ ηλεκτρικής αντίστασης το οποίο αυξάνει την αντιπαγωτική προστασία του λέβητα από τους στάνταρ -5°C στους -15°C .

Μεγάλο εύρος απόδοσης

Με το νέο ηλεκτρονικό κύκλωμα, ελαχιστοποιείται το κόστος λειτουργίας χάρη στις ιδιαίτερες επιδόσεις ακόμα και στις ενδιάμεσες εποχές, όπου η ανάκτηση ενέργειας είναι χαμηλότερη. Χάρη στο μεγάλο εύρος λειτουργίας, από 25% έως 100%, ο Victrix Exa επιτυγχάνει υψηλές αποδόσεις σε κάθε εποχή, μια ιδανική απόδοση, έχοντας εξαιρετικά χαμηλό αντίκτυπο και στο περιβάλλον.

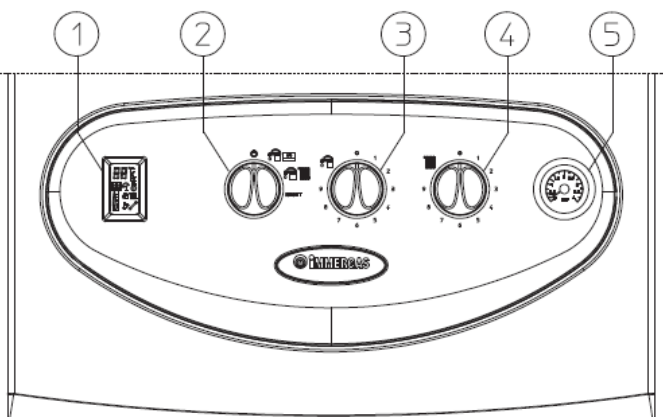
Εύκολη διαχείριση του λέβητα ακόμα και μέσω internet

Φιλικός προς το χρήστη ο λέβητας διαθέτει έναν εξελιγμένο LCD πίνακα ελέγχου με κουμπιά διαχείρισης και υπόδειξη δυσλειτουργιών. Επιπλέον η σειρά Victrix Exa έχει τη δυνατότητα διαχείρισης μέσω της νέας εφαρμογής **Dominus**. Η απλή αυτή εφαρμογή χρησιμεύει για τον έλεγχο και τη διαχείριση του λέβητα από το tablet ή το φορητό/ σταθερό Η/Υ ή το smartphone σας. Το μόνο που χρειάζεται είναι η τοποθέτηση του προαιρετικού αναμεταδότη WiFi, για να δημιουργηθεί η επικοινωνία με τον λέβητα διαδικτυακά.

Ο λέβητας Victrix Exa συνεργάζεται και με άλλα περιφερειακά αξεσουάρ, τόσο για την ασύρματη διαχείριση του όσο και για την οικονομικότερη λειτουργία του όπως:

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ανοξείδωτος εναλλάκτης υψηλής αξιοπιστίας και αντοχής
- Inveter κυκλοφορητής χαμηλής κατανάλωσης
- Εύρος διαχείρισης ισχύος λέβητα από 25 έως 100%
- Χαμηλή περιβαλλοντική επιβάρυνση (Class 5)
- Ρυθμιζόμενο σύστημα by-pass
- Νέα οθόνη LCD για αναφορά θερμοκρασίας προσαγωγής, κατάσταση λειτουργίας, αναφορά βλαβών κ.ο.κ.
- Δυνατότητα εγκατάστασης σε μερικώς καλυπτόμενο χώρο
- Λειτουργία αντιπαγωτικής προστασίας στους -5°C με δυνατότητα επέκτασης στους -15°C με το προαιρετικό kit.
- Προαιρετικό υδραυλικό kit
- Ηλεκτρική προστασία IP X5D



ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ

- 1 - Οθόνη ενδείξεων
 2 - Επιλογέας λειτουργίας: Αναμονή - Ζεστό νερό χρήσης/Τηλεχειριστήριο - Θέρμανση και ζεστό νερό χρήσης - Reset
 3 - Επιλογέας θερμοκρασίας ζεστού νερού χρήσης
 4 - Επιλογέας θερμοκρασίας νερού κυκλώματος θέρμανσης
 5 - Μανόμετρο

Ευρετήριο συμβόλων πίνακα ελέγχου

Περιγραφή	Σύμβολο
Αριθμοί που δείχνουν την θερμοκρασία, τους κωδικούς σφαλμάτων ή τις ενδείξεις του εξωτερικού αισθητηρίου αντιστάθμισης (προαιρετικά)	
Σύμβολο βαθμών θερμοκρασίας	
Σύνδεση εξωτερικού αισθητηρίου αντιστάθμισης (προαιρετικά)	
Σύνδεση τηλεχειρηστηρίου CAR	
Σύμβολο καλοκαιρινού προγράμματος (μόνο παραγωγή ζεστού νερού χρήσης)	
Σύμβολο χειμώνα (θέρμανση και παραγωγή ζεστού νερού χρήσης)	
Σύμβολο φάσης παραγωγής ζεστού	

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΝΑΥΣΗ

Πριν από την έναυση βεβαιωθείτε ότι το κύκλωμα είναι γεμάτο με νερό, ελέγχοντας ότι η ένδειξη της πίεσης στο μανόμετρο (5) είναι $1 \div 1.2$ bar.

- Ανοίξτε την βάνα παροχής του αερίου.
- Περιστρέψτε τον κεντρικό επιλογέα (2) στην θέση Ζεστό νερό

χρήσης/Τηλεχειριστήριο ή Θέρμανση και ζεστό νερό χρήσης



- Λειτουργία με το τηλεχειριστήριο CAR (προαιρετικά). Με τον επιλογέα (2) στη θέση και το CAR συνδεδεμένο, οι επιλογείς (3) και (4) απενεργοποιούνται και η οθόνη

έχει την ένδειξη ().

Οι παράμετροι ρύθμισης του λέβητα γίνονται από το τηλεχειριστήριο



- Λειτουργία χωρίς το CAR


Με τον επιλογέα (2) στη θέση





() απενεργοποιείται ο επιλογέας της θέρμανσης (4), και η θερμοκρασία του ζεστού νερού χρήσης ρυθμίζεται με τον επιλογέα (3). Η οθόνη έχει την


ένδειξη καλοκαίρι ().

νερού χρήσης	
Σύμβολο φάσης θέρμανσης	
Σύμβολο λειτουργίας καθαρισμού καμινάδας	
Σύμβολο βλάβης σε συνδυασμό με κωδικό σφάλματος	
Σύμβολο παρουσίας φλόγας	
Σύμβολο κλίμακας απόδοσης του λέβητα	

Με τον επιλογή στην θέση () ο επιλογέας της θέρμανσης (4) χρησιμοποιείται για την ρύθμιση της θερμοκρασία του νερού προς τα σώματα, ενώ ο επιλογέας (3) ρυθμίζει την θερμοκρασία του ζεστού νερού χρήσης. Η οθόνη έχει την ένδειξη του

 χειμώνα ().
 Περιστρέψτε του επιλογείς δεξιά για αύξηση της θερμοκρασίας και αριστερά για μείωση.
 Κατά την διάρκεια της ρύθμισης εμφανίζεται στιγμιαία στην οθόνη η θερμοκρασία που επιλέγουμε.
 Η λειτουργία του λέβητα μετά από αυτό το σημείο είναι αυτόματη.
 Αν δεν υπάρχει ζήτηση για θέρμανση ή ζεστό νερό χρήσης, ο λέβητας είναι σε κατάσταση αναμονής χωρίς την παρουσία φλόγας και εμφανίζεται στην οθόνη μόνο το σύμβολο κατάστασης (χειμώνας, καλοκαίρι, CRD)
 Κάθε φορά που ανάβει, εμφανίζονται τα αντίστοιχα σύμβολα της φλόγας, της ισχύος και της θερμοκρασίας σε συνδυασμό με το σύμβολο της αντίστοιχης λειτουργίας που ζητείται :

() για ζεστό νερό χρήσης και

() για την θέρμανση του χώρου.