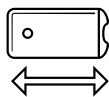


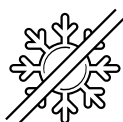
Σειρά:

**Green Line**

Τεχνολογίες:



IP24



## ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑ, ΜΑΚΡΑ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

- **ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

- Με ειδικά κατασκευασμένο, οριζόντια τοποθετημένο εναλλάκτη θερμότητας υψηλής απόδοσης, που επιτρέπει τη χρήση εναλλακτικών πηγών ενέργειας.
- Πυκνή μόνωση HFO Closed-Cells με λεπτή κλειστή κυτταρική δομή και 97% κλειστά κύτταρα, πάχους 33 mm - εξασφαλίζει εξαιρετικά χαμηλές απώλειες θερμότητας και εξοικονομεί χρήματα.

- **ΜΑΚΡΑ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ**- Δοχείο νερού με επικάλυψη από ανθεκτικό στη φθορά εμαγιέ ζirkονίου και δύο προστατευτικά ανόδια μαγνησίου για βέλτιστη προστασία από διάβρωση σε όλο τον όγκο.

- **ΑΣΦΑΛΕΙΑ** -Με μοναδικό σύστημα έξι επιπέδων προστασίας.

- **Εξωτερικός Θερμοστάτης** - Ρύθμιση της θερμοκρασίας θέρμανσης του νερού.

- **Δείκτης Θερμοκρασίας** - Εμφανίζει τη θερμοκρασία του νερού.

- **Συνδυαστική Μεταλλική Βαλβίδα** - Συνδυάζει τις λειτουργίες βαλβίδας ισορροπίας, αντεπιστροφής και διαφορικής.

- **Ειδικός Ελλειπτικός Φλαντζέ** - Με ειδική κατασκευή που εγγυάται την ασφάλειά σας.

- **Φωτεινός Διακόπτης**.

- **Ηλεκτρικός Σωληνωτός Θερμαντήρας** - Σχεδιασμένος και κατασκευασμένος από την ELDOMINVEST με σύγχρονη τεχνολογία.

- **Κατασκευαστική Λύση** - Για αδιάκοπη εξαέρωση του εναλλάκτη θερμότητας.

Εγκατάσταση:	<b>Οριζόντιος</b>
Ομάδα όγκου:	<b>80</b>
Δεξαμενή νερού:	<b>Εμαγιέ</b>
Ονομαστική ηλεκτρική ισχύς [kW]:	<b>2</b>
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης:	<b>C</b>
Διαχείριση συσκευών:	<b>με μηχανικό χειρισμό</b>
Συνολικές διαστάσεις Ø x H [mm]:	<b>462 x 835</b>
Ονομαστική τάση [V]:	<b>230V~</b>
Τρόπος θέρμανσης του νερού:	<b>Εναλλάκτης θερμότητας + εφεδρικός ηλεκτρικός θερμαντήρας</b>
Διάμετρος σωλήνων (Δίκτυο ύδρευσης / Εναλλάκτης θερμότητας):	<b>1/2" / 1/2"</b>
Ονομαστική πίεση [MPa]:	<b>0.7</b>
Προστασία IP:	<b>IP24</b>
:	<b>-</b>
Ονομαστική Όγκος [l]:	
Απώλειες θερμότητας σε μηδενικό φορτίο [W]:	<b>-</b>