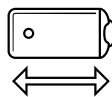




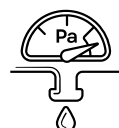
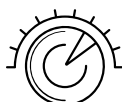
Σειρά:

**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>
Βάρος [kg]:	<b>32</b>
Αριθμός εναλλάκτη θερμότητας:	<b>1</b>
Συνολικές διαστάσεις Ø x H [mm]:	<b>387 x 1125</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>0.36</b>
Ονομαστική Όγκος [l]:	
Απώλειες θερμότητας σε μηδενικό φορτίο [W]:	<b>62</b>