

Ευκολία και αποδοτικότητα

- το επίπεδο ελέγχου κάνει τη διαφορά

Stiebel Eltron | PEG

ΑΠΛΟΣ – ΠΡΟΣΙΤΟΣ - ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΣ

Ο PEG είναι εξοπλισμένος με λειτουργία προεπιλογής θερμοκρασίας δύο σταδίων. Ο ηλεκτρονικός έλεγχος διασφαλίζει τη διατήρηση της ακριβούς θερμοκρασίας νερού - για καθημερινή ευκολία και απόλαυση.

ENTRY-LEVEL ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΤΑΧΥΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ ΤΗΣ STIEBEL ELTRON

Ο PEG είναι ιδανικός και οικονομικός ταχυθερμαντήρας για όσους θέλουν να επωφεληθούν από την ποιότητα κατασκευής και τη σημαντική εμπειρία της STIEBEL ELTRON. Μια εξαιρετική επιλογή για όσους θέλουν απλώς οικονομικά ζεστό νερό.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ: Σύστημα αντιστάσεων τύπου “Bare Wire”, κατάλληλο για σκληρό και μαλακό νερό. Ηλεκτρονική ασφάλεια πολλαπλών σταδίων με ανίχνευση φυσαλίδων αέρα. Προστασία υπερθέρμανσης. Παιδική προστασία.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ / SERVICE: Το σύστημα εγκατάστασης PROFI-RAPID εγγυάται την εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση. Εύκολη και σταθερή τοποθέτηση σε τοίχο: Η άμεση τοποθέτηση μέσω της αποσπώμενης πλάτης της συσκευής επιτρέπει την εύκολη αντιστάθμιση των αποκλίσεων. Το κάλυμμα της συσκευής ανοίγει εύκολα από μία κεντρική βίδα. Εύρος πίεσης δικτύου 2-10 Bar: Λειτουργία και σε δίκτυο ύδρευσης υψηλής πίεσης. Γρήγορη σύνδεση νερού:

1/2" ορειχάλκινες συνδέσεις νερού, τοποθετημένες στο κάτω μέρος για τοποθέτηση σε τελειωμένους τοίχους ή εγκατάσταση σε ημιτελείς τοίχους. Κατάλληλο για σύνδεση με πλαστικούς σωλήνες (τηρήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή). Ευέλικτη ηλεκτρική σύνδεση: Ηλεκτρική σύνδεση στο κάτω μέρος σε ημιτελείς τοίχους. Ηλεκτρική σύνδεση στο κάτω μέρος ή πλευρικά σε τελειωμένους τοίχους. Δυνατότητα επιλογής της μέγιστης ισχύς εσωτερικά. Βαθμός υδατοπροστασίας IP 25: κατάλληλο για ασφαλή τοποθέτηση σε μπάνια και ντους. Ανίχνευση σφάλματος. Η πλήρης εσωτερική συναρμολόγηση μπορεί να αφαιρεθεί από το πίσω πλαίσιο στήριξης για πολύ εύκολη πρόσβαση.

ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ: Η Stiebel Eltron εφηύρε τον πρώτο ταχυθερμαντήρα στον κόσμο το 1927! Από τότε κατέχει την θέση του παγκόσμιου ηγέτη στην παραγωγή και την τεχνολογική εξέλιξη των ταχυθερμαντήρων, με απaráμιλλη ποιότητα κατασκευής “Made in Germany”, τεράστια τεχνογνωσία και κορυφαία αξιοπιστία!

Λεπτομέρειες προϊόντος

- Ηλεκτρονικά ελεγχόμενος ταχυθερμαντήρας για την παροχή νιππήρα, νεροχύτη κουζίνας, ντους ή μπανιέρα.
- Γρήγορος έλεγχος τύπου (Open Loop).
- Επιλογή θερμοκρασίας σε δύο στάδια με εικονίδια εφαρμογής περίπου 42°C|55°C.
- Κατάλληλο για λειτουργία με προθερμασμένο νερό με θερμοκρασίες εισόδου έως 35°C.
- Ενσωματωμένο διαγνωστικό σύστημα, ηλεκτρονικός ανιχνευτής αέρα.
- Εναλλάκτης θερμότητας από πολυαμίδιο ενισχυμένο με ίνες υάλου.
- 4 εσωτερικές έμμεσες σπειροειδείς αντιστάσεις βυθισμένες απευθείας στο νερό.
- Ακριβή μέτρηση του ρυθμού ροής.
- Επιλογές σύνδεσης τόσο για κεντρική ή τοπική χρήση.
- Κατάλληλος για σύνδεση με πλαστικούς σωλήνες VPE με σήμα δοκιμής DVGW.
- Εύκολη εγκατάσταση χάρη στην ξεχωριστή πλάκα τοποθέτησης και την κλειδαριά συστροφής, με πρότυπο εγκατάστασης, αφαίρεση πρόσοψης από το μπροστινό μέρος, χωρίς βίδες, ηλεκτρική σύνδεση από πάνω ή κάτω.

- Τροφοδοσία με μόνιμη σύνδεση.
- Μπορεί να συνδεθεί με όλες τις εμπορικά διαθέσιμες βρύσες.

Σύμβολα ποιότητας και ασφάλειας:

Σήμα CE, σύμβολο VDE / GS, σύμβολο EMI / EMC.

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΟ ΣΠΙΤΙ ΣΑΣ

- Ηλεκτρονικός έλεγχος για καθημερινή ευκολία.
- Συνεχής παροχή θερμοκρασίας μέχρι τη μέγιστη απόδοση.
- Υψηλή ενεργειακή απόδοση - 20% εξοικονόμηση.*
- Επιλογή θερμοκρασίας σε δύο στάδια με εικονίδια εφαρμογής περίπου 42°C | 55°C.
- Ενσωματωμένο σύστημα αυτοδιάγνωσης
- Ηλεκτρικές αντιστάσεις τεχνολογίας "bare wire" για απροβλημάτιστη λειτουργία ακόμα και με σκληρό νερό.
- Made in Germany.
- 2 χρόνια εγγύηση και 10 για διάτρηση του δοχείου.

*Σε σύγκριση με τα υδραυλικά μοντέλα ταχυθερμαντήρων

TREND				
Μοντέλο	PEG 13	PEG 18	PEG 21	PEG 24
Ενεργειακή κλάση	A	A	A	A
Ισχύς εξόδου [kW]	13.5	18	21	24
Τάση τροφοδοσίας / φάσεις	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE

Μέγιστη θερμοκρ. εισόδου [°C]

Παροχή ζεστού νερού [l/min]

Ύψος/Πλάτος/Βάθος [mm]

Βαθμός προστασίας

35	35	35	35
6.7	9.4	11.6	12.6
485/226/93	485/226/93	485/226/93	485/226/93
IP25	IP25	IP25	IP25