



ΕΠΙΔΑΠΕΔΙΟΙ BOILER ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟΥ ΜΕ ΔΥΟ ΕΝΑΛΛΑΚΤΕΣ  
ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

EV 12/8 S2 1500 120  
DN18

SAP	305417
Χωρητικότητα	1414 L
Καθαρό βάρος	450 kg
Μόνωση (σκληρό PU)	100 mm
Επιφάνεια του εναλλάκτη θερμότητας S1	3.3 m <sup>2</sup>
Επιφάνεια του εναλλάκτη θερμότητας S2	2.3 m <sup>2</sup>
Χωρητικότητα του εναλλάκτη θερμότητας S1	30.4 L
Χωρητικότητα του εναλλάκτη θερμότητας S2	20.5 L
Απώλειες θερμότητας ΔΤ 45Κ	158 W



Ενεργειακή κλάση	C
Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας	95 °C
Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας του εναλλάκτη θερμότητας	110 °C
Ονομαστική πίεση του δοχείου νερού	8 bar
Ονομαστική πίεση του εναλλάκτη θερμότητας	6 bar
Μέγιστη ποσότητα νερού, το οποίο έχει τραβηχτεί MIX 45°C (**15-60°C), Απενεργοποιημένη τροφοδοσία (S1)	1934 L
Μέγιστη ποσότητα νερού, το οποίο έχει τραβηχτεί MIX 45°C (**15-60°C), Απενεργοποιημένη τροφοδοσία (S2)	714 L
Διάμετρος	1200 mm



- ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΜΟΝΩΣΗ συμβατή με τους πρόσφατους κανονισμούς του κλάδου - ERP Κλάση B και C
- Υψηλής ποιότητας ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΕΠΙΣΜΑΛΤΩΣΗΣ CrystalTech PRO
- ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΕ ΑΝΟΔΙΑ ΜΑΓΝΗΣΙΟΥ της εσωτερικής επιφάνειας του δοχείου για την αύξηση της διάρκειας ζωής του προϊόντος:
  - ΔΥΟ ΑΝΟΔΙΑ MG+ για μοντέλα από 160 L έως 1000 L
  - ΤΡΙΑ ΑΝΟΔΙΑ MG+ για μοντέλα από 1500 L και 2000
- ΑΝΟΙΓΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ για εύκολη επιθεώρηση και συντήρηση
- Προαιρετική δυνατότητα ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΝ με διαφορετική ονομαστική ισχύ
- Υποδοχή τοποθέτησης ρυθμιστή θερμοκρασία
- Υποδοχές για αισθητήρες θερμοκρασίας

## Serie information

EV 12/8 S2 1500 120 DN18

Η σειρά περιλαμβάνει μοντέλα με όγκους από 160 έως 2000 λίτρα με δύο εναλλάκτες θερμότητας. Κατάλληλα για την κάλυψη των αναγκών μιας μονοκατοικίας, πολυκατοικίας ή βιομηχανίας.