



ΕΠΙΔΑΠΕΔΙΟΙ BOILER ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟΥ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ
ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΑΥΞΗΜΕΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ

EV 17S 300 65

SAP	301397
Χωρητικότητα	279 L
Καθαρό βάρος	102 kg
Μόνωση (σκληρό PU)	50 mm
Επιφάνεια του εναλλάκτη θερμότητας S1	2.1 m ²
Χωρητικότητα του εναλλάκτη θερμότητας S1	12.6 L
Απώλειες θερμότητας ΔT 45K	68 W
Ενεργειακή κλάση	B
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)

382.2 L

Διάμετρος

650 mm



- Υψηλής ποιότητας επίστρωση σμάλτου εξασφαλίζοντας μεγάλη διάρκεια ζωής
- Υψηλής απόδοσης μόνωση PU
- Αποτελεσματική προστασία ανοδίου
- Φλάντζα καθαρισμού για εύκολο έλεγχο του δοχείου
- Δυνατότητα εγκατάστασης ηλεκτρικής αντίστασης
- Δυνατότητα εγκατάσταση θερμικού ρυθμιστικού
- Δυνατότητα εγκατάσταση εμβαπτιζόμενου αισθητηρίου
- Εναλλάκτες θερμότητας με αυξημένη επιφάνεια εναλλαγής θερμότητας και με χαμηλή πτώση πίεσης, ειδικά σχεδιασμένοι για σύνδεση με αντλίες θερμότητας χαμηλών θερμοκρασιών

Η σειρά περιλαμβάνει μοντέλα από 200 έως 500 λίτρα. Σχεδιασμένα για χρήση με αντλίες θερμότητας μεσαίων θερμοκρασιών.