



BOILERE DE CAPACITATE MARE CU MONTAJ PE PARDOASEALĂ  
CU UN SCHIMBĂTOR DE CĂLDURĂ CU SUPRAFAȚĂ MĂRITĂ

EV 17S 300 65

Capacitate	279 L
Greutate netă	102 kg
Izolație	50 mm
Suprafața schimbătorului de căldură S1	2.1 m <sup>2</sup>
Capacitate schimbătorului de căldură S1	12.6 L
Pierderi termice $\Delta T$ 45K	68 W
Clasă energetică	B
Temperatură maximă de lucru	95 °C
Temperatură maximă de lucru a schimbătorului de căldură	110 °C
Presiune nominală a rezervorului de apă	8 bar
Presiune nominală a schimbătorului de căldură	6 bar
Cantitate maximă a apei scurse MIX 45°C (**15-60°C), Alimentare oprită (S1)	382.2 L



Diametru

650 mm



## Informații

EV 17S 300 65

- Protecția cu email asigură o utilizare de lungă durată
- Izolație din PU de înaltă eficiență
- Protecție anodică eficientă
- Flanșă pentru inspecție și curățare facilă a boilerului
- Posibilitatea instalării unui kit electric
- Posibilitatea instalării unui regulator termic
- Posibilitatea instalării unui senzor termic
- Serpentină cu suprafață mare de schimb termic și pierdere de presiune scăzută, destinată utilizării cu o pompă de căldură.

## Informații gama

EV 17S 300 65

Gamă ce include modele de la 200 la 500 litri. Destinate a fi utilizate cu pompă de căldură (instalații cu temperatură scăzută).