



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

EV 23S 500 75

Clasă energetică	C
Temperatură maximă de lucru	95 °C
Capacitate	495 L
Debit continuu a ACM la $\Delta T$ 35°C (S1) *60-80 / 70-90°C	2448/3306 L/h
Pierderi termice $\Delta T$ 45K	2.3 kWh/24h
Presiune nominală a rezervorului de apă	8 bar
Teacă pentru senzorul termic	3 pieses
Greutate netă	152 kg



Puterea schimbată în regim continuu (putere maximă a serpentinei) S1 *60-80 / 70-90°C	100/135 kW
Cantitate maximă a apei scurse MIX 45°C (**15-60°C), Alimentare oprită (S1)	553 L
Capacitate schimbătorului de căldură S1	23.3 L
Presiune nominală a schimbătorului de căldură	6 bar
Izolație (PU dură)	50 mm
Suprafața schimbătorului de căldură S1	3.4
Temperatură maximă de lucru a schimbătorului de căldură	110



## Informații

Boilere de capacitate mare cu montaj pe pardoseală cu un schimbător de căldură cu suprafață mărită

EV 23S 500  
75

- 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.

## Informatii gama

Boilere de capacitate mare cu montaj pe pardoseală cu un schimbător de căldură cu suprafață mărită

EV 23S 500  
75

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