



BOILERE DE CAPACITATE MARE CU MONTAJ PE PARDOASEALĂ  
CU DOUĂ SCHIMBĂTOARE DE CĂLDURĂ

EV 7/5 S2 200 60

SAP	301407
Capacitate	192 L
Greutate netă	69 kg
Izolație	50 mm
Suprafața schimbătorului de căldură S1	0.75 m <sup>2</sup>
Suprafața schimbătorului de căldură S2	0.54 m <sup>2</sup>
Capacitate schimbătorului de căldură S1	4.6 L
Capacitate schimbătorului de căldură S2	3.3 L
Pierderi termice $\Delta T$ 45K	59 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)	280 L
Cantitate maximă a apei scurse MIX 45°C (**15-60°C), Alimentare oprită (S2)	136 L
Diametru	600 mm



## Informații

EV 7/5 S2 200 60

- 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

## Informatii gama

EV 7/5 S2 200 60

Gama de produse ce include modele cu volume de la 160 la 2000 litri cu două serpentine termice. Potrivite pentru a asigura apa caldă menajeră pentru locuințe unifamiliale și multi-familiale sau aplicații industriale.