



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

EV 11/5 S2 400 75

Capacitate	388 L
Greutate netă	146 kg
Izolație (PU dură)	50 mm
Suprafața schimbătorului de căldură S1	1.65 m ²
Suprafața schimbătorului de căldură S2	0.76
Capacitate schimbătorului de căldură S1	10 L
Capacitate schimbătorului de căldură S2	4.6 L
Pierderi termice ΔT 45K	91 W
Clasă energetică	C
Temperatură maximă de lucru	95 °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)	583.3 L
Cantitate maximă a apei scurse MIX 45°C (**15-60°C), Alimentare oprită (S2)	258.2 L
Diametru	750 mm
Timp minim pentru încălzire S2 *80°C-**15/60°C	39
Înălțimea minimă a premisei	1596 mm
Timp minim pentru încălzire S1 *80°C-**15/60°C	41



Informații

EV 11/5 S2 400 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

Informatii gama

EV 11/5 S2 400 75

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.