



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

EV 15S 500 75

Clasă energetică	C
Diametru	750 mm
Temperatură maximă de lucru	95 °C
Capacitate	500 L
Debit continuu a ACM la ΔT 35°C (S1) *60-80 / 70-90°C	1500/1795 L/h
Pierderi termice ΔT 45K	2.3 kWh/24h
Presiune nominală a rezervorului de apă	8 bar
Teacă pentru senzorul termic	1 pieses
NL factor S1	19



Greutate netă	145 kg
Puterea schimbată în regim continuu (putere maximă a serpentinei) S1 *60-80 / 70-90°C	61/73 kW
Cantitate maximă a apei scurse MIX 45°C (**15-60°C), Alimentare oprită (S1)	553 L
Capacitate schimbătorului de căldură S1	13.7 L
Presiune nominală a schimbătorului de căldură	6 bar
Izolație (PU dură)	50 mm
Timp minim pentru încălzire S1 *80°C-**15/60°C	41
Suprafața schimbătorului de căldură S1	2.25
Înălțime	1674 mm
Înălțimea minimă a premisei	1838 mm



Informații

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

EV 15S 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

Informații gama

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

EV 15S 500
75

Gama de produse ce include modele cu volume de la 160 la 2000 litri cu o serpentină termică. Potrivite pentru a asigura apă caldă menajeră pentru locuințe unifamiliale și multi-familiale sau aplicații industriale.