



BOILERE DE CAPACITATE MARE CU MONTAJ PE PARDOASEALĂ  
CU DOUĂ SCHIMBĂTOARE DE CĂLDURĂ DUBLU ÎNFĂȘURATE,  
CU O SUPRAFAȚĂ MĂRITĂ

EV 2X6 2X13 S2 500 75 HP

TIN	305249
Gama	459
Greutate netă	183 kg
Izolație	50 mm
Suprafața schimbătorului de căldură S1	1.55 m <sup>2</sup>
Suprafața schimbătorului de căldură S2	3.45 m <sup>2</sup>
Capacitate schimbătorului de căldură S1	9.30 L
Capacitate schimbătorului de căldură S2	21.00 L
Pierderi termice $\Delta T$ 45K	95 W
Clasă energetică	C
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
Diametru	750 mm



## Informații

EV 2x6 2x13 S2 500 75 HP

- 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 2x6 2x13 S2 500 75 HP

Gamă ce include modele de la 200 la 1000 litri. Destinate a fi utilizate cu pompă de căldură de putere mare (instalații cu temperatură scăzută) și cu o a doua sursă termică (sistem solar, centrală pe gaz, cazan cu lemn).