



BOILERE DE CAPACITATE MARE CU MONTAJ PE PARDOASEALĂ  
CU UN SCHIMBĂTOR DE CĂLDURĂ DUBLU ÎNFĂȘURAT, CU O  
SUPRAFAȚĂ MĂRITĂ

EV 2X19 S 300 65 HP

Capacitate	267 L
Greutate netă	130 kg
Izolație (PU dură)	50 mm
Suprafața schimbătorului de căldură S1	3.84 m <sup>2</sup>
Capacitate schimbătorului de căldură S1	23 L
Pierderi termice $\Delta T$ 45K	1.6 W
Clasă energetică	B
Temperatură maximă de lucru	95 °C
Temperatură maximă de lucru a schimbătorului de căldură	110
Presiune nominală a rezervorului de apă	8 bar



Presiune nominală a schimbătorului de căldură	6 bar
Diametru	650 mm
Înălțimea minimă a premisei	1560 mm



## Informații

EV 2x19 S 300 65 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 2x19 S 300 65 HP

Gamă ce include modele de la 160 la 500 litri. Destinate a fi utilizate cu pompă de căldură de putere mare (instalații cu temperatură scăzută).