



ВИСОКООБЕМНИ БОЙЛЕРИ ЗА ПОДОВ МОНТАЖ С ДВА  
ТОПЛООБМЕННИКА

EV 13/7 S2 1000 101 DN18

Обем	932 L
Нетно тегло	279 kg
Изолация	100 mm
Повърхност на топлообменника S1	3.45 m <sup>2</sup>
Повърхност на топлообменника S2	1.31
Вместимост на топлообменника S1	31.3 L
Обем на серпентината S2	7.9 L
Топлинни загуби $\Delta T$ 45K	142 W
Енергиен клас	C
Максимална работна температура	95 °C
Номинално налягане на водосъдържателя	8 bar
Номинално налягане на топлообменника	6 bar



Максимално количество на източената вода MIX 45°C (**15-60°C), Изключено захранване (S1)	1403 L
Максимално количество на източената вода MIX 45°C (**15-60°C), Изключено захранване (S2)	604 L
Диаметър	1050 mm
Минимално време за загряване на водата S2 *80°C-**15/60°C	41
Минимална височина на помещението	2100 mm
Минимално време за загряване S1 *80°C-**15/60°C	46