



ВИСОКООБЕМНИ БОЙЛЕРИ ЗА ПОДОВ МОНТАЖ С ДВА  
ТОПЛООБМЕННИКА

EV 7/5 S2 200 60

Обем	197 L
Нетно тегло	70 kg
Изолация	50 mm
Повърхност на топлообменника S1	0.75 m <sup>2</sup>
Повърхност на топлообменника S2	0.54
Вместимост на топлообменника S1	4.6 L
Обем на серпентината S2	3.3 L
Топлинни загуби $\Delta T$ 45K	59 W
Енергиен клас	B
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)	304.4 L
Максимално количество на източената вода MIX 45°C (**15-60°C), Изключено захранване (S2)	154.3 L
Диаметър	600 mm
Минимално време за загряване на водата S2 *80°C-**15/60°C	39
Минимална височина на помещението	1345 mm
Минимално време за загряване S1 *80°C-**15/60°C	39