



ВИСОКООБЕМНИ БОЙЛЕРИ ЗА ПОДОВ МОНТАЖ С ДВА  
ТОПЛООБМЕННИКА

EV 15/7S2 500 75

Обем	472 L
Нетно тегло	158 kg
Изолация	50 mm
Повърхност на топлообменника S1	2.25 m <sup>2</sup>
Повърхност на топлообменника S2	1.06
Вместимост на топлообменника S1	13.7 L
Обем на серпентината S2	6.4 L
Топлинни загуби $\Delta T$ 45K	95 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)	677.6 L
Максимално количество на източената вода MIX 45°C (**15-60°C), Изключено захранване (S2)	294.3 L
Диаметър	750 mm
Минимално време за загряване на водата S2 *80°C-**15/60°C	39
Минимална височина на помещението	1838 mm
Минимално време за загряване S1 *80°C-**15/60°C	42