



ВИСОКООБЕМНИ БОЙЛЕРИ ЗА БИТОВА ГОРЕЩА ВОДА,
ЕНЕРГИЕН КЛАС А С ТОПЛООБМЕННИК

EV 9 S 200 65 A PS

Обем	195 L
Нетно тегло	68 kg
Изолация	75 mm
Повърхност на топлообменника S1	0.96 m ²
Вместимост на топлообменника S1	5.8 L
Топлинни загуби ΔT 45K	41 W
Енергиен клас	A
Максимална работна температура	95 °C
Номинално налягане на водосъдържателя	8 bar
Номинално налягане на топлообменника	6 bar
Максимално количество на източната вода MIX 45°C (**15-60°C), Изключено захранване (S1)	345.8 L
Диаметър	650 mm



Минимална височина на помещението	1345 mm
Минимално време за загряване S1 *80°C-**15/60°C	38



Информация

EV 9 S 200 65 A PS

- обем 200 литра
- Повишена ефективност на изолацията от твърд PU
- Енергиен клас А по директива на ЕС ErP 2010/30/EU.
- Висококачествено емайлово покритие осигуряващо дълъг експлоатационен живот
- Ефективна анодна защита
- Терморегулатор
- Сервизен отвор за лесна инспекция и почистване на уреда
- Възможност за монтиране на електрически нагревател
- Възможност за монтиране на терморегулатор
- Възможност за монтиране на термосензор

Информация за серията

EV 9 S 200 65 A PS

Те са с обем 200 и 300 литра и се използват за битова гореща вода в едно и многофамилни домакинства с възможност към тях да се свърже един допълнителен топлоизточник (слънчеви колектори, газов котел, котел на твърдо гориво).