



КОМБИНИРАНИ ВИСОКООБЕМНИ БОЙЛЕРИ ЗА
ОТОПЛТЕЛНИ ИНСТАЛАЦИИ И БИТОВА ГОРЕЩА ВОДА -
ТИП „TANK IN TANK“ С ДВА ТОПЛООБМЕННИКА

V 15/9 S2 1000 95 EV 200
45 C

Нетно тегло	298 kg
Изолация	100 mm
Повърхност на топлообменника S1	3.3 m ²
Повърхност на топлообменника S2	1.54
Вместимост на топлообменника S1	29 L
Обем на серпентината S2	9.4 L
Топлинни загуби ΔT 45K	135 W
Енергиен клас	C
Максимална работна температура	95 °C
Максимална работна температура на топлообменника	95
Номинално налягане на топлообменника	6 bar
Диаметър	990 mm



Брой входове	4 брой
Брой изходи	4 брой
Максимална работна температура на серпентината на топлообменника	110 °C
Действителна вместимост на буферния съд	655 L
Действителна вместимост на съда за гореща вода	191 L
Минимална височина на помещението	2236 mm