



## КОМБИНИРОВАННЫЕ БАКИ - ТИП «БАК В БАКЕ» БЕЗ ТЕПЛООБМЕННИКА

### V 1000 95 - EV 200 45 C



Энергетический класс	C
Диаметр	950 mm
Максимальная рабочая температура	95 °C
Объем	750 L
Потери тепла $\Delta T$ 45K	3.4 kWh/24h
Номинальное давление в резервуаре для воды	10 bar
Термо карман	4 pieces
Вес нетто	220 kg
Номинальное давление теплообменника	3 bar
Изоляция (жесткий ПУ)	80 mm
Максимальная рабочая температура теплообменника	95



Количество входов	4 pieces
Количество выходов	4 pieces
Фактическая вместимость буферной емкости	750 L
Фактическая вместимость бака горячей воды	184 L
Высота	2141 mm
Минимальная высота помещения	2236 mm