



КОМБИНИРОВАННЫЕ БАКИ - ТИП «БАК В БАКЕ» БЕЗ ТЕПЛООБМЕННИКА

V 800 95 - EV 200 45 C



Энергетический класс	C
Диаметр	950 mm
Максимальная рабочая температура	95 °C
Объем	616 L
Потери тепла ΔT 45K	3.1 kWh/24h
Номинальное давление в резервуаре для воды	10 bar
Термо карман	4 pieces
Вес нетто	193 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	616 L
Фактическая вместимость бака горячей воды	184 L
Высота	1956 mm
Минимальная высота помещения	2045 mm