



КОМБИНИРОВАННЫЕ БАКИ - ТИП «БАК В БАКЕ» БЕЗ ТЕПЛООБМЕННИКА

V 1500 120 - EV 300 55 C

Энергетический класс	C
Максимальная рабочая температура	95 °C
Объем	1184 L
Потери тепла ΔT 45K	3.8 kWh/24h
Номинальное давление в резервуаре для воды	10 bar
Термо карман	4 pieces
Вес нетто	295 kg
Номинальное давление теплообменника	3 bar
Изоляция (жесткий ПУ)	100 mm
Максимальная рабочая температура теплообменника	95
Количество входов	4 pieces



Количество выходов	4 pieces
Фактическая вместимость буферной емкости	1184 L
Фактическая вместимость бака горячей воды	302 L
Высота	2216 mm
Минимальная высота помещения	2238 mm