



НАПОЛЬНЫЕ БОЙЛЕРЫ С ТЕПЛОБМЕННИКОМ

EV 12S 1500 120 F45 TP-C



Энергетический класс	C
Диаметр	1200 mm
Максимальная рабочая температура	95 °C
Объем	1500 L
Непрерывный расход горячей воды при 35°C (S1) *60-80/70-90°C	3450/4330 L/h
Потери тепла ΔT 45K	3.8 kWh/24h
Номинальное давление в резервуаре для воды	8 bar
Термо карман	2 pieces
Коэффициент NL S1	70



Вес нетто	371 kg
Обмен мощности в непрерывном режиме (максимальный выход катушки) S1 *60-80/70-90°C	140/175 kW
Максимальное количество отработанной воды MIX 45°C (**15-60°C), Отключение питания (S1)	1660 L
Мощность теплообменника S1	30.4 L
Номинальное давление теплообменника	6 bar
Изоляция (жесткий ПУ)	100 mm
Минимальное время нагрева S1 *80°C-**15/60°C	45
Поверхность теплообменника S1	3.3 m ²
Высота	2193 mm
Минимальная высота помещения	2361 mm