



НАПОЛЬНЫЕ БОЙЛЕРЫ КОСВЕННОГО НАГРЕВА, ПРОСТОТА
МОНТАЖА С ГАЗОВЫМ КОТЛОМ С ТЕПЛОБМЕННИКОМ

EV 10S 120 60 Z

Энергетический класс	A
Диаметр	600 mm
Максимальная рабочая температура	95 °C
Объем	114 L
Непрерывный расход горячей воды при 35°C (S1) *60-80/70-90°C	551/282 L/h
Потери тепла ΔT 45K	1.2 kWh/24h
Номинальное давление в резервуаре для воды	8 bar
Термо карман	1 pieces
Вес нетто	64 kg
Обмен мощности в непрерывном режиме (максимальный выход катушки) S1 *60-80/70-90°C	25/33 kW
Максимальное количество отработанной воды MIX 45°C (**15-60°C), Отключение питания (S1)	180 L
Мощность теплообменника S1	4.5 L



Номинальное давление теплообменника	6 bar
Изоляция (жесткий ПУ)	50 mm
Поверхность теплообменника S1	0.75 m ²
Высота	797 mm
Минимальная высота помещения	996 mm