

Технические характеристики буферного накопителя

Габариты и вес	Единица измерения	PSW 100	PSP 100E	PSP 140E	PSW 200	PSW 500
Номинальный объем	л	100	100	140	200	500
Диаметр	мм	512			600	700
Высота	мм	850	550	600	1300	1950
Ширина	мм		650	750		
Глубина	мм		653	850		
Рециркулирующий поток воды-теплоносителя	Дюйм	1" IG	1" AG	1" AG	1" IG	2 x 2"
Подающий контур воды-теплоносителя	Дюйм	1" IG	1" AG	1" AG	1" IG	2 x 2"
Допустимое рабочее давление	бар	3	3	3	3	3
Максимальная температура в накопительном резервуаре	°С	95	95	95	95	95
Опорные ножки (регулируемые)	штук			4	3	3
Насадки для нагревательных стержней 1" IG	Количество	2	1	2	3	3
Макс. теплопроизводительность каждого стержня	кВт	4,5	7,5	9	6	7,5
Фланец DN 180	Количество					1
Вес	кг	55	54	72	60	115