

Буферные емкости для теплоснабжения

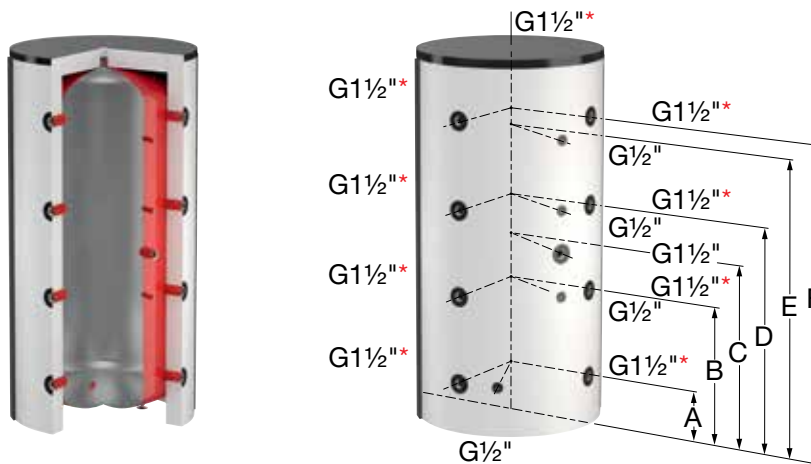
PS 750 - 5000



Тип	Объем [л]	Размеры [мм] не вкл. изоляцию			Артикул емкости	Цена емкости, Евро/ед	Артикул изоляции Белый	Артикул изоляции Серебряный	Цена изоляции, Евро/ед
		Ø	Высота	Высота внаклоне					
PS 750	750	790	1800	1850	18786	1036,79	18765	18775	423,60
PS 850	850	790	1950	2000	18793	1137,72	18868	18867	464,98
PS 1000	1000	790	2200	2250	18885	1282,24	18870	18879	495,72
PS 1000	1000	850	2000	2050	18850	1306,95	18858	18014	503,60
PS 1200	1200	850	2250	2300	18843	1465,60	18877	18894	521,36
PS 1500	1500	1000	2320	2380	18816	1822,47	18882	18908	584,06
PS 1800	1800	1100	2200	2250	18856	2330,97	18884	18008	704,42
PS 2000	2000	1100	2350	2400	18826	2546,58	18887	18010	698,28
PS 3000	3000	1250	2800	2900	18670	4128,64	18674	18012	990,92
PS 4000	4000	1500	2950	3050	19340	7546,00	19341	19342	1395,66
PS 5000	5000	1600	3250	3350	19344	9084,25	19345	19346	1484,42

Схема подключения PS 750 - 5000 л

* PS 3000 - 5000: G2



Тип	Количество патрубков	Размеры от пола до подключений [мм]						Вес [кг]
		A	B	C	D	E	F	
PS 750	8	270	690	940	1100	1420	1520	102
PS 850	8	270	740	970	1200	1570	1670	140
PS 1000 (Ø 790)	8	270	820	995	1370	1820	1920	170
PS 1000 (Ø 850)	8	305	790	1075	1220	1605	1705	172
PS 1200	8	305	855	1195	1405	1855	1955	175
PS 1500	8	340	890	1230	1440	1890	1990	225
PS 1800	8	350	850	1100	1350	1750	1850	272
PS 2000	8	350	900	1310	1450	1900	2000	310
PS 3000	8	450	1060	1390	1720	2240	2330	586
PS 4000	8	540	1150	1480	1810	2330	2420	850
PS 5000	8	695	1305	1635	1965	2485	2575	970