

Technické údaje akumulčné nádrže typu PR (100°):

Názov	objem	celková výška (A)	výška plášťa (B)	spodná výška dna /C/	priemer nádrže (D)	priemer vykurovacej špirály /E/	sklopná výška /K/	povrch spodného výmenníka	povrch homého výmenníka	hrúbka izolácie	izolovaná výška	priemer izolovaný	hmotnosť bez izolácie
	liter	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m ²	m ²	mm	mm	mm	kg
Typ													
PR-200	200	1740	1500	100	400	280	1748	0,8	-	100	1790	600	64
PR-300	318	1500	1200	130	550	400	1521	1,4	-	100	1550	750	88
PR-400	396	1632	1250	170	600	440	1651	1,5	-	100	1682	800	103
PR-500	488	1660	1305	165	650	520	1708	1,9	-	100	1710	850	118
PR-600	592	1740	1360	170	700	540	1767	2,1	-	100	1790	900	135
PR-800	790	1840	1360	250	790	640	1870	2,6	-	100	1890	990	157
PR-1000 (A)	900	2030	1570	230	790	640	2058	2,4	-	100	2080	990	172
PR-1000	980	2170	1750	185	790	640	2195	3,0	-	100	2117	990	185
PR-1000 (d850)	972	1970	1500	220	850	690	2002	2,4	-	100	2020	1050	175
PR-1500	1480	2095	1510	290	1000	620	2154	3,5	-	100	2145	1200	265
PR-2000	1940	2105	1510	290	1150	800	2175	4,5	-	100	2155	1350	317
PR-2500	2410	2595	2000	290	1150	800	2628	4,5	-	100	2645	1350	361
PR-3000	2880	2596	2000	290	1250	800	2638	4,5	-	100	2646	1450	446
PR-4000	3900	2819	2150	320	1400	950	2878	5,0	-	100	2869	1600	568
PR-5000	4900	2770	2000	370	1600	1060	2910	6,0	-	100	2820	1800	687

