

Austria Email - Pufferspeicher

Pufferspeicher ohne Wärmetauscher

Typ	Ø mm	Höhe mm	WT m ²	Kippmaß	EEK	Gew. kg	Bruttopreis
PSM 200	500	1330	-	1290	B	69	842,00
PSM 300	500	1780	-	1740	B	78	922,90
PSM 500	650	1725	-	1670	C	89	1.014,30
PSM 800	790	1785	-	1750	C	109	1.086,40
PSM 825	790	1940	-	1900	C	115	1.262,20
PSM 1000	790	2135	-	2090	C	130	1.232,90
PSM 1250	1000	1940	-	1890	C	165	2.038,20
PSM 1500	1000	2235	-	2270	C	205	2.037,20
PSM 2000	1100	2465	-	2460	C	251	2.258,40
PSM 3000	1250	2681	-	2650	-	405	4.895,40
PSM 4000	1400	2754	-	2740	-	530	6.797,10
PSM 5000	1600	2855	-	2893	-	670	7.380,60



Pufferspeicher mit einem Glattrohr-Wärmetauscher

Typ	Ø mm	Höhe mm	WT m ²	Kippm. mm	EEK	Gew. kg	Bruttopreis
PSR 500	650	1725	1,9	1670	C	107	1.320,80
PSR 800	790	1785	2,4	1750	C	133	1.443,30
PSR 1000	790	2135	3,0	2090	C	160	1.652,30
PSR 1250	1000	1940	3,0	1890	C	205	2.491,70
PSR 1500	1000	2235	3,6	2270	C	259	2.708,10
PSR 2000	1100	2465	4,2	2460	C	315	2.883,50
PSR 3000	1250	2681	4,2	2650	-	486	5.407,20
PSR 5000	1600	2855	6	2893	-	700	7.858,20



Pufferspeicher mit zwei Glattrohr-Wärmetauscher

Typ	Ø mm	Höhe mm	WT m ² oben/unten	Kippm. mm	EEK	Gew. kg	Bruttopreis
PSRR 800	790	1785	1,8/2,4	1750	C	140	1.758,30
PSRR 1000	790	2135	2,4/3,0	2090	C	187	2.015,30
PSRR 1500	1000	2235	2,4/3,6	2270	C	290	3.013,00
PSRR 2000	1100	2465	2,8/4,2	2460	C	354	3.790,00



- Höhenangaben inkl. Isolierung - Behälter aus Qualitätsstahl St 37-2
- Hochwertige 100 mm Vließ-Isolierung ECO-SKIN inkl. Bodenisolierung
- Stabiler Kunststoffmantel silbergrau mit Verschluss-Hakenleisten (kein Reißverschluss)
- Inkl. Isolierkappen für nicht genutzte Anschlüsse (ohne Aufpreis)
- 8 x Muffe seitlich 1 1/2", 1x Muffe oben 1 1/2" (ab 3000 Liter alle Anschlüsse 2")
- 4 x Muffe seitlich 1/2" für Tauchhülsen
- Max. Betriebsdruck: Puffer 4 bar, Rohr-Register 10 bar