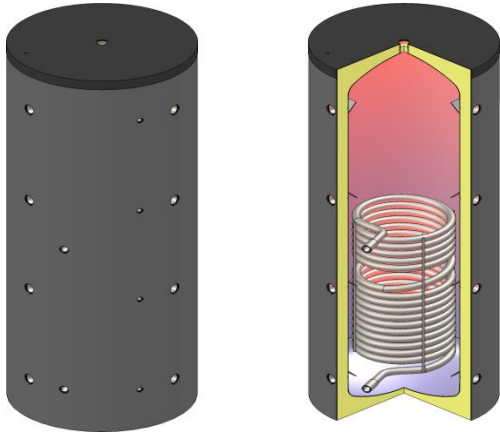


Pufferspeicher mit 1 Wärmetauscher fix geschäumt



Pufferspeicher mit 1 Wärmetauscher **Typ PSR 400- 600** Liter

Bauart: Qualitätsstahl S235JRG2 nach DIN 4753

Betriebsdruck: 3 bar / Prüfdruck 4.5 bar

max. Betriebstemperatur 95°

Ausführung: innen roh, aussen Rostschutzanstrich

Isolierung: 60 mm PUR-Hartschaum fix geschäumt, Brandschutzklasse B2, Farbe silber

Wärmetauscher: fest eingeschweisstes Register aus Stahlrohr

Zusätzlich: Flansche oder Muffen und andere Speichergrossen auf Bestellung möglich

Verwendung	Dimension	400	500	600
Bruttoinhalt	Liter	377	479	559
Register	m²	1.6	1.8	2.2
Kippmass	mm	1570	1880	2120
A Höhe	mit Isol. - mm	1380	1720	1980
C Durchmesser	mit Isol. - mm	750	750	750
E Anschluss 1*	Höhe - mm	220	220	220
	Anschluss - G"	1 ½"	1 ½"	1 ½"
	Fühler - G"	½"	½"	½"
F Anschluss 2*	Höhe - mm	530	640	730
	Anschluss - G"	1 ½"	1 ½"	1 ½"
	Fühler - G"	½"	½"	½"
G Anschluss 3*	Höhe - mm	830	1060	1230
	Anschluss - G"	1 ½"	1 ½"	1 ½"
	Fühler - G"	½"	½"	½"
H Anschluss 4*	Höhe - mm	1140	1480	1740
	Anschluss - G"	1 ½"	1 ½"	1 ½"
	Fühler - G"	½"	½"	½"
I Anschluss oben	Höhe - mm	1380	1720	1980
	Anschluss - G"	1 ½"	1 ¼"	1 ¼"
J VL Register	Höhe - mm	790	900	1010
	Anschluss - G"	1"	1"	1"
K RL Register	Höhe - mm	220	220	220
	Anschluss - G"	1"	1"	1"
O Anordnung Fühle	°	23.5	23.5	23.5
Gewich	kg	96	101	125
Art.Nr.		2030.1980	2030.1959	2030.1960
Isolierung		Fix eingeschäumt 60 mm PUR-Hartschaum		
Bereitschafts-wärmeaufwand	kWh/ 24h	1.69	1.95	2.05
ErP-Klasse		B	B	B
*ESH (Elektroheizung)	bis kW	6.0	6.0	6.0

*Optional

