

TYP 500 580 750 1000

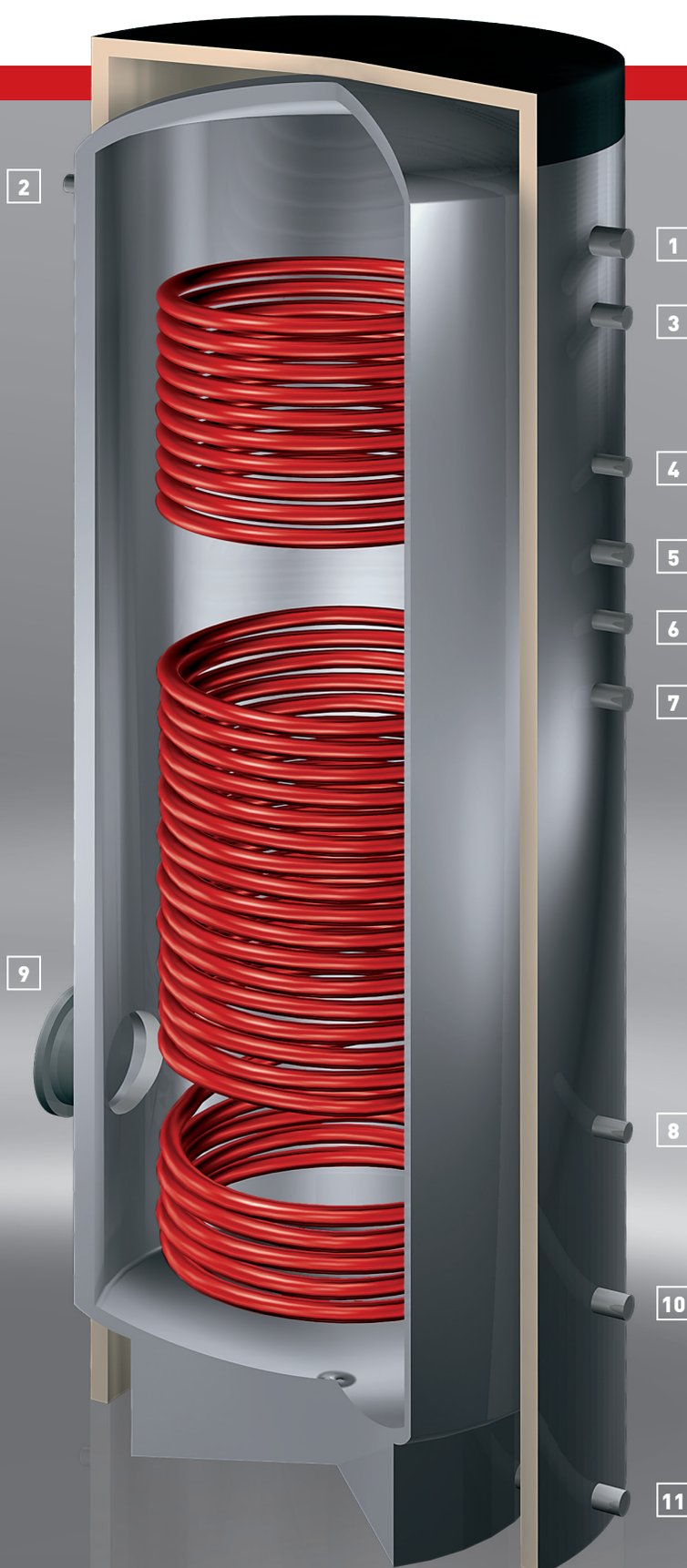
Multi II

Edelstahl-Solarspeicher

- 1 Warmwasser
- 2 Thermometer
- 3 Heizwasservorlauf
- 4 Temperaturregelung
- 5 Heizwasserrücklauf
- 6 Zirkulation
- 7 Solarvorlauf
- 8 Temperaturregelung
- 9 Revisionsöffnung
- 10 Solarrücklauf
- 11 Kaltwasser

Einsatzgebiete:

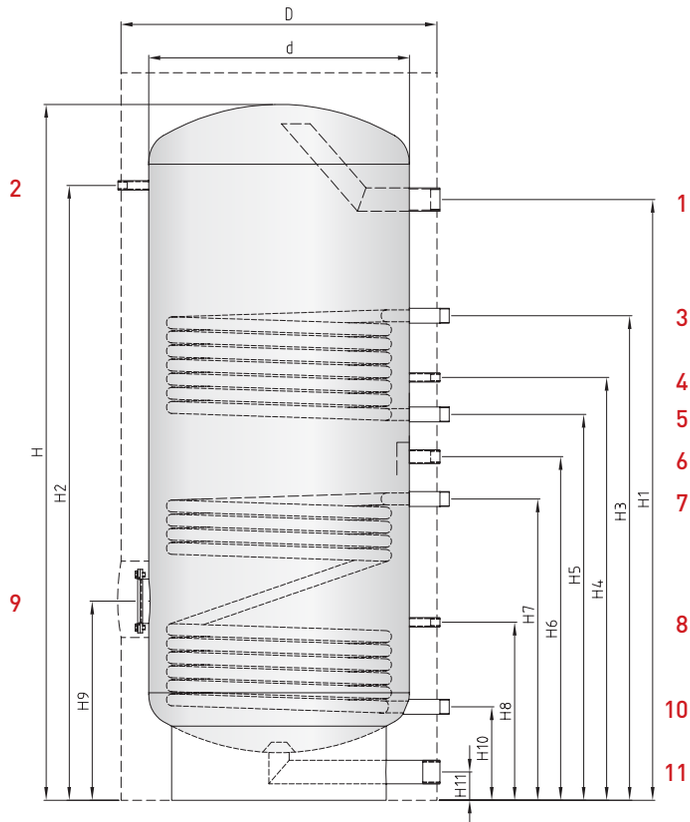
- ! Fernwärme
- ! Solaranlagen
- ! Abwärmenutzung
- ! Heizkessel



Multi II

INFORMATION

- 100 mm Neodulisolierung mit Polystyrolmantel, Farbe Silber – RAL 9006 oder Weiß – RAL 9016, (Isolierung abnehmbar)
- nachrüstbar mit Elektroheizeinsatz über Revisionsöffnung 120/180
- Herstellung von Sondergrößen auf Anfrage mit wärmetechnischer Auslegung



TYP		500	580	750	1000
Technische Daten					
Inhalt	l	500	580	750	1000
Gewicht	kg	110	105	160	200
Max. Betriebsdruck	bar	10	10	10	10
Max. Betriebstemperatur	°C	95	95	95	95
Isolierung	mm	100	100	100	100
Werkstoff		1.4571	1.4571	1.4571	1.4571
Energieeffizienzklasse		B	C	C	C

Heizwendel					
Heizfläche (oben, unten)	m ²	0,9/1,7	0,9/1,8	1,4/2,4	1,8/2,4
Dauerleistung DIN 4708	kW	46/85	50/90	67/130	70/130
Heizwasserdurchsatz	m ³ /h	4/4	4/4	4/5	4/5
Leistungskennzahl (60 °C)	NL	15/27	16/24	15/47	24/54

Gesamthöhe					
Inkl. Isolierung	mm	1990	1900	2080	2080
kippmmaß	mm	1920	1930	2035	2045

Durchmesser					
Inkl. Isolierung [D]	mm	800	850	950	1050
Ohne Isolierung [d]	mm	600	650	750	850

RUDERT EDELSTAHL-TECHNIK GMBH

- Fon +49 (0) 3762-9561-0
- Sitz Sachsenweg 3 | 08451 Crimmitschau
- Fax +49 (0) 3762-9561-450
- Web rudert-edelstahl.de

TYP		500	580	750	1000	
Bezeichnung						
1	Warmwasser	Rp	1"	1 1/2"	1 1/2"	2"
2	Thermometer	Rp	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
3	Heizwasservorlauf	R	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"
4	Temperaturregelung	Rp	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
5	Heizwasserrücklauf	R	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"
6	Zirkulation	Rp	3/4"	3/4"	3/4"	1"
7	Solarvorlauf	R	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"
8	Temperaturregelung	Rp	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
9	Revisionsöffnung		120/180	120/180	120/180	120/180
10	Solarrücklauf	R	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"
11	Kaltwasser	Rp	1"	1 1/2"	1 1/2"	2"

Höhe					
H	mm	1890	1890	1980	1980
H1	mm	1670	1660	1710	1705
H2	mm	1690	1665	1745	1745
H3	mm	1560	1555	1580	1375
H4	mm	1320	1390	1410	1200
H5	mm	1200	1265	1300	1095
H6	mm	1100	1190	1200	975
H7	mm	995	1085	1080	855
H8	mm	455	465	505	505
H9	mm	515	390	565	565
H10	mm	215	215	270	265
H11	mm	65	65	80	80