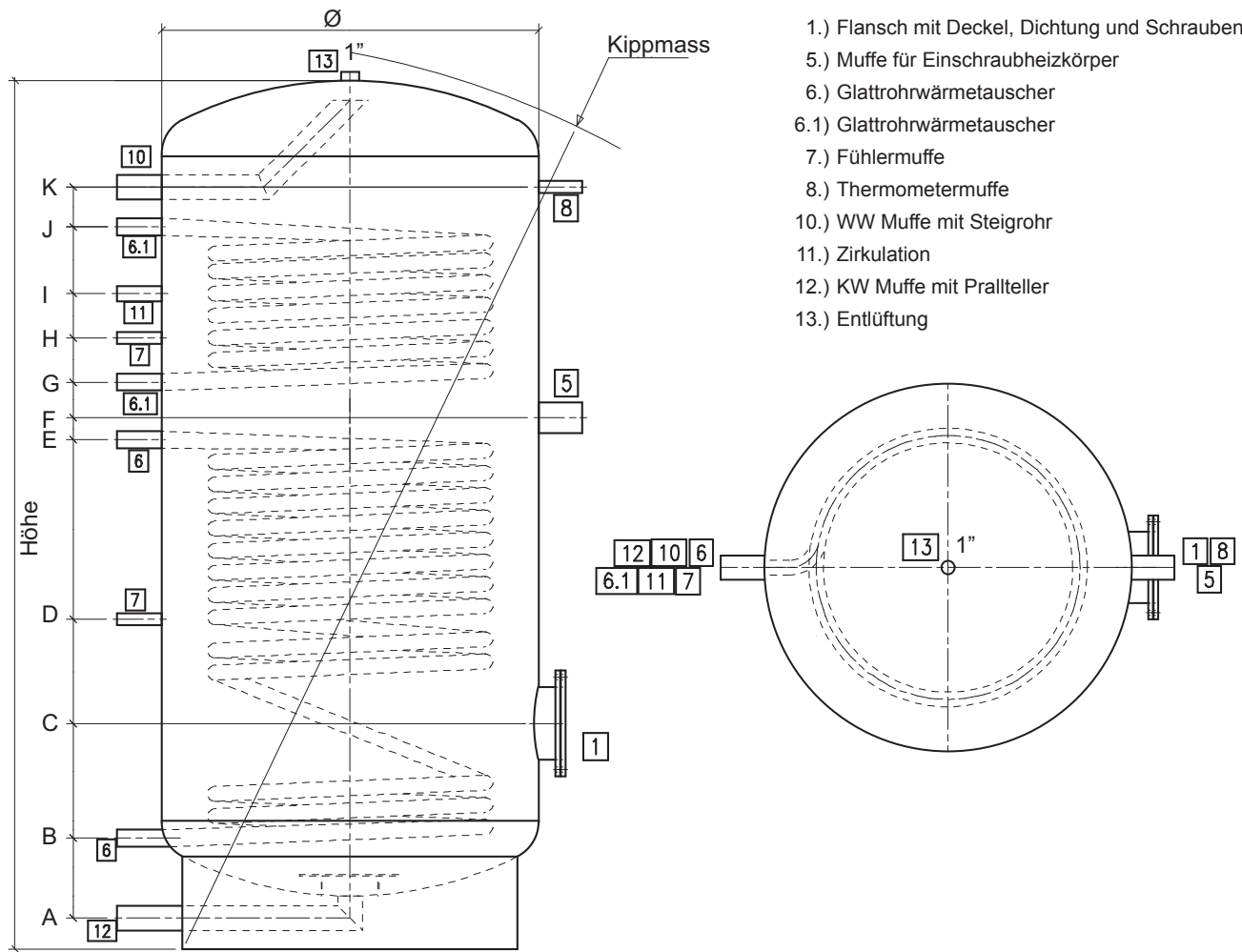


CWS 2 - Datenblatt



- 1.) Flansch mit Deckel, Dichtung und Schrauben
- 5.) Muffe für Einschraubheizkörper
- 6.) Glattröhrwärmetauscher
- 6.1) Glattröhrwärmetauscher
- 7.) Fühlermuffe
- 8.) Thermometermuffe
- 10.) WW Muffe mit Steigrohr
- 11.) Zirkulation
- 12.) KW Muffe mit Prallteller
- 13.) Entlüftung

Isolation: 300 bis 800 Liter 70mm / 1000 und 1200 Liter 90mm Hartschaumisolation in Schalen mit Polystyrol-Mantel silbergrau
 1500 bis 2000 Liter 160mm Weichschaumisolation mit Polystyrol-Mantel silbergrau

	300 l		400 l		500 l		600 l		800 l		1000 l		1200 l		1500 l ⁽¹⁾		1750 l ⁽¹⁾		2000 l ⁽¹⁾	
Ø	500		600		600		650		750		850		900		1000		1100		1200	
Ø ges.	640		740		740		790		890		1030		1080		1320		1420		1520	
Höhe	1600		1640		1890		1910		1970		1960		2090		2090		2140		2110	
Höhe ges.	1670		1710		1960		1980		2040		2050		2180		2250		2300		2270	
A	70	1½"	70	1½"	70	1½"	70	1½"	70	1½"	70	1½"	70	1½"	70	1½"	80	2"	80	2"
B	195	1"	215	1"	215	1"	225	1"	255	1"	250	1"	265	1"	280	1"	335	1½"	350	1½"
C	415		415		415		410		515		510		525		560		860		875	
D	645	½"	625	½"	650	½"	650	½"	750	½"	745	½"	760	½"	770	½"	540	½"	510	½"
E	855	1"	840	1"	990	1"	950	1"	1130	1"	1150	1"	1115	1"	1080	1"	685	1"	700	1½"
F	900	1½"	890	1½"	1050	1½"	1005	1½"	1180	1½"	1200	1½"	1160	1½"	1175	1½"	1210	1½"	1225	1½"
G	945	1"	950	1"	1110	1"	1160	1"	1230	1"	1280	1"	1225	1"	1270	1"	1305	1"	1280	1"
H	1125	½"	1050	½"	1240	½"	1260	½"	1380	½"	1380	½"	1355	½"	1370	½"	1420	½"	1380	½"
I	1210	¾"	1150	¾"	1370	¾"	1360	¾"	1490	¾"	1480	¾"	1475	¾"	1490	¾"	1575	1"	1525	1"
J	1345	1"	1350	1"	1510	1"	1560	1"	1630	1"	1630	1"	1725	1"	1670	1"	1715	1"	1650	1"
K	1435	1½" ½"	1450	1½" ½"	1655	1½" ½"	1675	1½" ½"	1730	1½" ½"	1720	1½" ½"	1835	1½" ½"	1770	1½" ½"	1815	2" ½"	1750	2" ½"
Kippm.	1680		1720		1970		1980		2050		2060		2190		2230		2320		2290	
Flansch	Ø 120/180		Ø 120/180		Ø 120/180		Ø 120/180		Ø 120/180		Ø 170/240		Ø 170/240		Ø 170/240		Ø 400/480		Ø 400/480	
WT unten	1,4 m²		1,4 m²		1,8 m²		1,8 m²		2,4 m²		2,8 m²		2,8 m²		2,8 m²		3,6 m² ⁽²⁾		3,6 m² ⁽²⁾	
WT oben	1,0 m²		1,0 m²		1,0 m²		1,2 m²		1,4 m²		1,4 m²		2,4 m²		2,4 m²		2,8 m²		2,8 m²	
Gew.	88 kg		98 kg		113 kg		122 kg		165 kg		195 kg		225 kg		258 kg		320 kg		400 kg	

⁽¹⁾ Produktionsbeginn bei Bestelleingang (Lieferzeit ca. 4 Wochen)

⁽²⁾ doppelt gewendelt

Leistungsdaten Glattrohrwärmetauscher

Register	80°/60°C 10°/45°C		80°/60°C 10°/55°C		80°/60°C 10°/60°C		70°/50°C 10°/45°C		70°/50°C 10°/55°C	
	m ²	KW	Liter	KW	Liter	KW	Liter	KW	Liter	KW
1,0	27	663	24	459	23	396	21	516	18	344
1,2	32	786	29	554	27	464	25	614	21	401
1,4	37	909	34	650	31	533	29	713	25	478
1,8	48	1.179	43	822	40	688	37	909	32	612
2,4	65	1.597	58	1.108	53	912	49	1.204	42	803
2,8	69	1.695	67	1.280	62	1.066	58	1.425	49	936
3,6	62	1.523	62	1.185	59	1.015	62	1.523	58	1.108