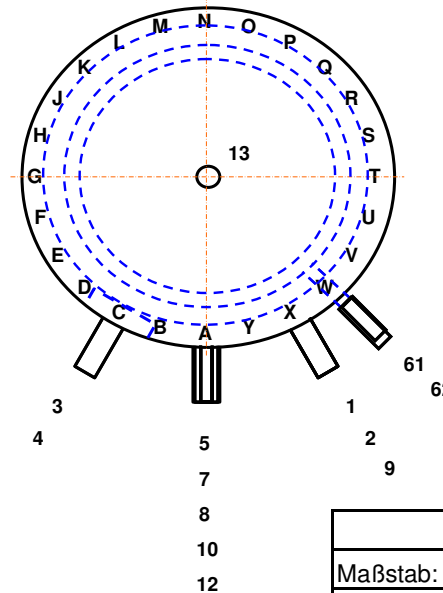
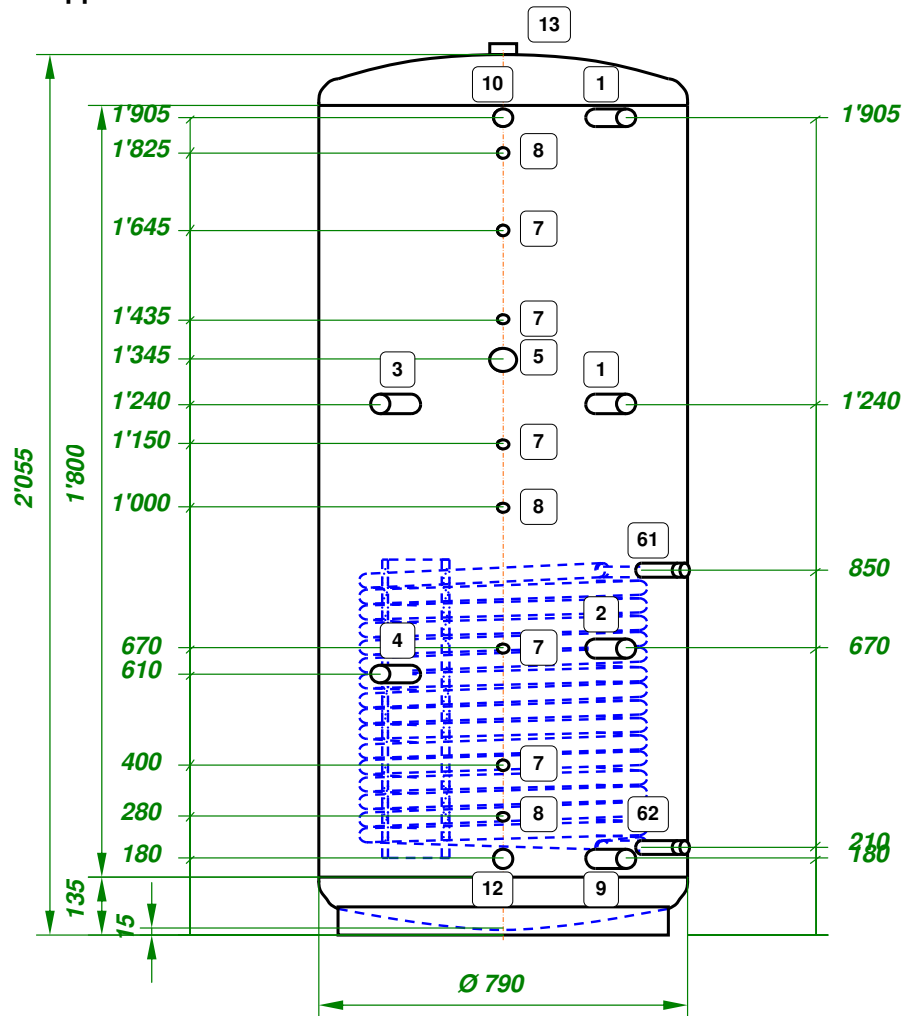


Kippmass: 2'150 mm

Auftrags-Nr: CS-PUS1000-D1-PV



P:\Vako-Variant\ECOTEC.mdb	
Maßstab: 1 :17	Land: <b>D</b>
Artikel_Nr:	<b>CS-PUS1000-D1-PV</b>
Typ	<b>CS-PUS 1000</b>
Version	<b>GC</b>
Bezeichnung	<b>CS Pufferspeicher m. WT</b>
Inhalt Netto:	<b>976 [Ltr.]</b>
Betriebsdruck/Prüfdruck:	<b>3 / 4.5 [bar]</b>
Boden / Mantel	<b>2.5 / 2 [mm]</b>

**Material: St 37-2**

Gesamt-Gewicht:	<b>154 [kg]</b>
Oberflächenbehandlung:	<b>innen roh, aussen grundiert</b>
Isolation:	<b>PU-Weichschaum 130mm</b>
Hülle/Farbe:	<b>PVC Mantel weiß</b>
Ersteller / Datum:	<b>am 4. Sep. 09</b>
Lieferdatum:	
Lieferbereit:	

Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.	Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.
1	5/4"	130	VL - Ladung (IG)	2	13	5/4"	25	Entlüftung (IG)	1
2	5/4"	130	RL - Ladung (IG)	1	60	580	640	GRWT 3,0 m <sup>2</sup>	1
3	5/4"	130	VL - Heizkreis (IG)	1	61	1"	150	VL - Solar (AG)	1
4	5/4"	130	RL - Heizkreis m. STLP (IG)	1	62	1"	150	RL - Solar (AG)	1
5	6/4"	130	E-Einsatz (IG)	1					
7	1/2"	130	Fühler (IG)	5					
8	1/2"	130	Thermometer (IG)	3					
9	5/4"	130	Entleerung / RL / Expans. (IG)	1					
10	5/4"	130	VL - Ladung (IG)	1					
12	5/4"	130	RL - Ladung (IG)	1					

**FEURON**  
Präzise Speicherlösungen

Nollenhornstr. 7  
CH - 9434 Au SG

Telefon: +41 (0)71 747 40 80; Fax: +41 (0)71 747 40 90  
www.feuron.com mail@feuron.com