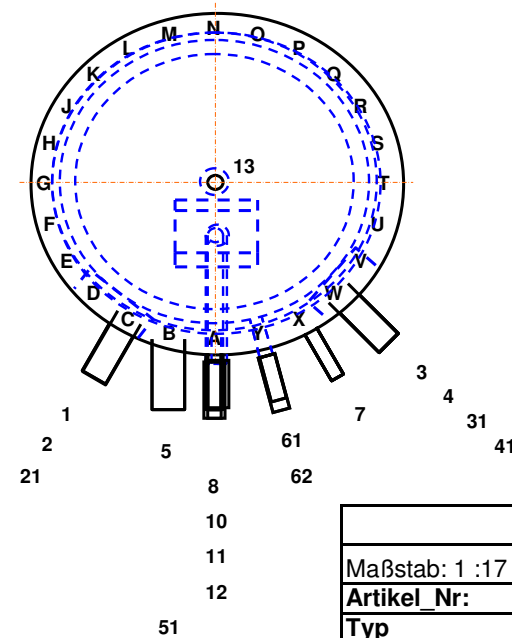
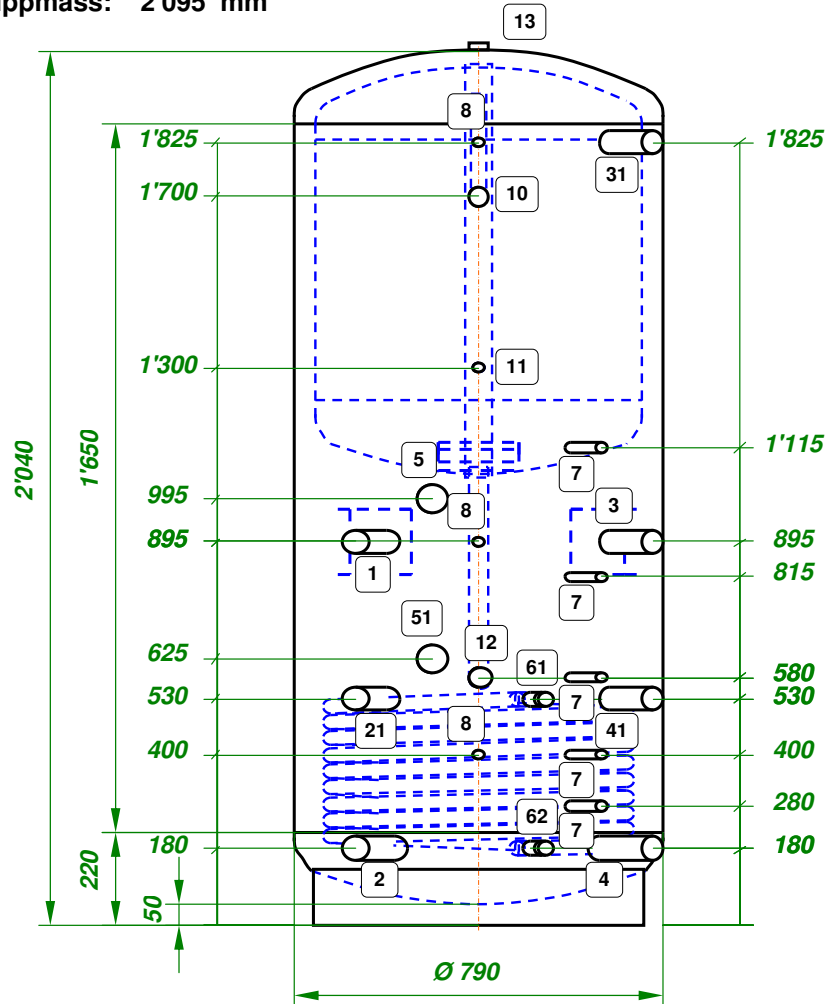


Kippmass: 2'095 mm

Auftrags-Nr: 102090-8



P:\Vako-Variant\ECOTEC.mdb		
Maßstab: 1 :17	Land:	CH
Artikel_Nr:	102090-8	
Typ	WPS 0950	
Version	PV11	
Bezeichnung	KOSP m. Integralboiler	
Inhalt Netto:	616 / 320 [Ltr.]	
Betriebsdruck/Prüfdruck:	3 / 4.5 [bar]	
Boden / Mantel	2.5 / 2.5 [mm]	

Material: St 37-2 / 1.4571	
Gesamt-Gewicht:	233 [kg]
Oberflächenbehandlung:	innen roh, aussen grundiert
Isolation:	PU-Weichschaum 130mm
Hülle/Farbe:	PVC Mantel silbergrau
Ersteller / Datum:	am 9. Nov. 10
Lieferdatum:	
Lieferbereit:	

Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.	Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.
1	6/4"	130	VL - Ladung / Heizkreis m. SU (IG)	1	13	3/4"	16	Entlüftung (IG)	1
2	6/4"	130	RL - Ladung / Heizkreis (IG)	1	21	6/4"	130	RL - Ladung / Heizkreis (IG)	1
3	6/4"	130	VL - Ladung / Heizkreis m. SU (IG)	1	31	6/4"	130	VL - Topladung (IG)	1
4	6/4"	130	RL - Ladung / Heizkreis (IG)	1	41	6/4"	130	RL - Ladung / Heizkreis (IG)	1
5	2"	130	E-Einsatz (IG)	1	51	2"	130	E-Einsatz (IG)	1
7	1/2"	130	Fühler (IG)	5	60	630	350	GRWT 1,8 m ²	1
8	1/2"	130	Thermometer (IG)	3	61	1"	150	VL - Solar (AG)	1
10	1"	130	WW - Anschluss (IG)	1	62	1"	150	RL - Solar (AG)	1
11	1/2"	130	Zirkulation (IG)	1	80	700	945	IBIG 320	1
12	6/4"	150	KW - Anschluss (AG)	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