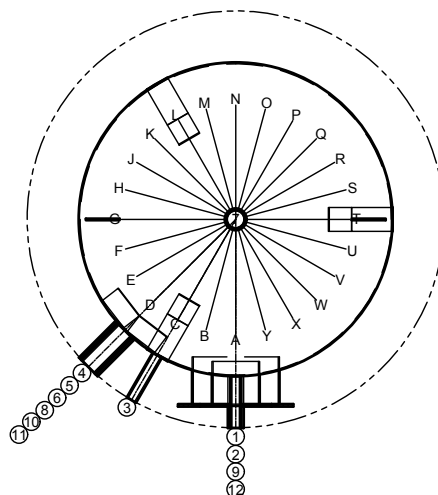


- 1.) Flansch mit Deckel, Dichtung und Schrauben
 - 2.) Muffe Thermometer
 - 3.) Muffe Fühler
 - 4.) Muffe Anode
 - 5.) Muffe Ladung VL
 - 6.) Muffe mit Schicht-U BKW / Ladung RL
 - 7.) Muffe BWW
 - 8.) Muffe Zirkulation
 - 9.) Muffe Entleerung
 - 10.) Muffe Ladung oben
 - 11.) Muffe mit Bogenrohr BWW
 - 12.) Flansch mit Deckel, Dichtung und Schrauben
- N
 - M
 - K L
 - J
 - I
 - G H
 - F
 - E
 - D
 - C
 - B
 - A



Es handelt sich um schematische Darstellungen - detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte den folgenden Tabellen!

- Isolation:** - Type 500: 75 mm fix geschäumt mit Skai-Mantel silbergrau
 - Type 760 – 1250: 130 mm HeatBlocker-Isolation mit Polystyrol-Mantel silbergrau
 - Type 1500 – 2000: 160 mm HeatBlocker-Isolation mit Polystyrol-Mantel silbergrau

Type	EWS0/300	EWS0/500	EWS0/760	EWS0/1000	EWS0/1250	EWS0/1500	EWS0/2000
Inhalt	311 l	490,1l	753l	870,0l	1234 l	1464,7l	1917l
ø ohne Isolation	-	-	790	790	900	1000	1100
ø inkl. Isolation	650	800	1050	1050	1160	1320	1420
Höhe ohne Isolation	-	-	1755	2020	2140	2185	2350
Höhe inkl. Isolation	1870	1795	1885	2150	2270	2315	2510
Kippmass inkl. Iso	1980	1966	1898	2052	2175	2222	2394
e.NLV⁽¹⁾	130 l	181 l	287 l	363 l	483 l	550 l	979 l
Flansche	1 x Ø 120/180 1 x Ø 120/180	1 x Ø 220/290 1 x Ø 120/180	1 x Ø 220/290 1 x Ø 120/180	1 x Ø 220/290 1 x Ø 120/180	1 x Ø 170/240 1 x Ø 120/180	1 x Ø 220/290 1 x Ø 120/180	1 x Ø 220/290 1 x Ø 120/180
EU-WHV⁽²⁾	69,7 W B	81,6 W B	99,2 W	134,9 W	140,3 W	140,4 W	161,4 W
CH-WV⁽³⁾	1,7 kWh/24h	2,0 kWh/24h	2,4 kWh/24h	3,2 kWh/24h	3,4 kWh/24h	3,4 kWh/24h	3,9 kWh/24h
Gewicht	73 kg	145 kg	197 kg	215 kg	235 kg	320 kg	430 kg

B Energieeffizienzklasse ⁽¹⁾ elektrisches Nachladevolumen ^(2/3) Warmhalteverlust in W/h (EU) bzw. Wärmeverlust in kWh/24h (CH)

Anschlussdetails (Höhe in mm ab Unterkante Stehring bzw. Stellfüsse / Durchmesser Anschlüsse in Zoll)

Type	EWS 0/300		EWS 0/500		EWS 0/760		EWS 0/1000		EWS 0/1250		EWS 0/1500		EWS 0/2000	
A	67	1"	200	1"	210	1"	210	1"	290	2"	315	1½"	-	
B	240	1½"	310	2"	340	2"	340	2"	180	1½"	490	2"	340	2"
C	400		440		450		450		480		655		580	
D	400	½"	650	½"	650	½"	650	½"	480	½"	805	½"	650	½"
E	-		720	½"	720	½"	720	½"	1150	½"	905	½"	1400	½"
F	970	1½"	780	2"	830	2"	1000	2"	1250	2"	1385	2"	1050	2"
G	1180	¾"	1050	1½"	1100	1½"	1280	1½"	1510	1"	905	1¼"	1520	1½"
H	1080		1150		1170		1280		1380		1485		1320	
I	870	½"	1250	½"	1230	½"	1520	½"	1380	½"	1565	½"	1790	½"
J	1530	1½"	1310	1½"	1330	1½"	1620	1½"	1760	2"	1665	2"	1890	2"
K	1790	1¼"	1410	1¼"	1435	1¼"	1720	1¼"	1710	1¼"	1765	1¼"	1790	1½"
L	1530	½"	1410	½"	1435	½"	1720	½"	1860	½"	1765	½"	1990	½"
M	1723	1"	-		-		1840	1½"	1860	1½"	1935	1½"	1990	2"
N	-		1695	1¼"	1755	1½"	2020	1½"	2140	1¼"	2185	1½"	2350	2"