



WH-PO Inhalt (ltr.)	∅D (mm)	∅DA (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	h5 (mm)	h6 (mm)	h7 (mm)	h8 (mm)	h9 (mm)	h10 (mm)	h11 (mm)	h12 (mm)	h13 (mm)	h14 (mm)	h15 (mm)	h16 (mm)	Gewicht (ohne Wasserfüllung) (kg)
500	600	800	118	250	300	790	900	1050	1320	1520	131	1490	1812	1890	950	990	1440	118	97
650	750	950	136	250	320	790	805	1050	1200	1340	176	1200	1582	1700	870	910	1315	136	108
800	750	950	136	250	320	960	900	1090	1360	1560	176	1474	1886	1970	1005	1090	1495	136	119
1000	790	990	130	250	320	960	1000	1190	1495	1695	172	1625	2029	2113	1105	1190	1595	130	137
1500	1000	1240	227	337	407	922	957	1177	1452	1657	217	1500	2044	2140	1087	1190	1595	227	183
2000	1100	1340	240	400	440	1300	1270	1370	1600	1800	230	1720	2290	2380	1250	1290	1695	240	204
2500	1200	1440	240	400	440	1100	1170	1430	1660	1880	250	1800	2380	2500	1300	1350	1755	240	224

Pufferspeicher  
WH-PO

Walter Hellmann GmbH  
 Behälter- und Solartechnik  
 57482 Wenden-Möllmicke

Gezeichnet: K&S  
 Datum: 21.09.2010

Zeichnung\_Nr.:  
 He 0030  
 Rev. k  
 03.08.2017