

# Peiltabelle

Stahltank DIN 6608, 6616 und DIN EN 12285-1, 2

**Nenninhalt: 13 000 Liter** Tankdurchmesser: 2 000 mm Gesamtlänge: 4 520 mm

*Tabellenzahlen rechnerisch ermittelt, für amtliche Zwecke nicht geeignet. Aufgrund der üblichen Toleranzen und der unterschiedlichen Einbaubedingungen (Gefälle) sind Abweichungen bis zu 6 % möglich.*

cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter
1	3	41	1.868	81	4.920	121	8.259	161	11.302
2	10	42	1.935	82	5.003	122	8.342	162	11.368
3	22	43	2.003	83	5.086	123	8.424	163	11.434
4	39	44	2.072	84	5.168	124	8.505	164	11.499
5	59	45	2.142	85	5.251	125	8.587	165	11.563
6	83	46	2.211	86	5.334	126	8.668	166	11.627
7	110	47	2.282	87	5.417	127	8.749	167	11.690
8	139	48	2.353	88	5.501	128	8.830	168	11.752
9	171	49	2.424	89	5.584	129	8.911	169	11.814
<b>10</b>	<b>204</b>	<b>50</b>	<b>2.497</b>	<b>90</b>	<b>5.668</b>	<b>130</b>	<b>8.991</b>	<b>170</b>	<b>11.874</b>
11	239	51	2.569	91	5.751	131	9.072	171	11.934
12	276	52	2.642	92	5.835	132	9.152	172	11.993
13	315	53	2.716	93	5.919	133	9.231	173	12.051
14	356	54	2.790	94	6.003	134	9.310	174	12.108
15	397	55	2.864	95	6.086	135	9.390	175	12.164
16	441	56	2.939	96	6.170	136	9.468	176	12.220
17	485	57	3.014	97	6.254	137	9.547	177	12.274
18	531	58	3.090	98	6.338	138	9.625	178	12.327
19	579	59	3.166	99	6.422	139	9.702	179	12.380
<b>20</b>	<b>627</b>	<b>60</b>	<b>3.243</b>	<b>100</b>	<b>6.506</b>	<b>140</b>	<b>9.780</b>	<b>180</b>	<b>12.431</b>
21	677	61	3.319	101	6.590	141	9.857	181	12.481
22	728	62	3.397	102	6.675	142	9.933	182	12.530
23	780	63	3.474	103	6.759	143	10.010	183	12.577
24	833	64	3.552	104	6.843	144	10.085	184	12.624
25	887	65	3.630	105	6.927	145	10.161	185	12.669
26	942	66	3.709	106	7.010	146	10.236	186	12.713
27	997	67	3.788	107	7.094	147	10.310	187	12.755
28	1.054	68	3.867	108	7.178	148	10.385	188	12.796
29	1.112	69	3.947	109	7.262	149	10.458	189	12.835
<b>30</b>	<b>1.171</b>	<b>70</b>	<b>4.027</b>	<b>110</b>	<b>7.346</b>	<b>150</b>	<b>10.531</b>	<b>190</b>	<b>12.873</b>
31	1.230	71	4.107	111	7.429	151	10.604	191	12.908
32	1.291	72	4.187	112	7.513	152	10.676	192	12.942
33	1.352	73	4.268	113	7.596	153	10.748	193	12.975
34	1.414	74	4.348	114	7.680	154	10.819	194	13.004
35	1.476	75	4.430	115	7.763	155	10.890	195	13.032
36	1.540	76	4.511	116	7.846	156	10.960	196	13.057
37	1.604	77	4.592	117	7.929	157	11.029	197	13.079
38	1.669	78	4.674	118	8.012	158	11.098	198	13.097
39	1.735	79	4.756	119	8.094	159	11.167	199	13.099
<b>40</b>	<b>1.801</b>	<b>80</b>	<b>4.838</b>	<b>120</b>	<b>8.177</b>	<b>160</b>	<b>11.234</b>	<b>200</b>	<b>13.099</b>