

# Peiltabelle

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

**Nenninhalt: 10 000 Liter** Tankdurchmesser: 2 000 mm Gesamtlänge: 3 780 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	1.561	81	4.084	121	6.839	161	9.344
2	10	42	1.617	82	4.152	122	6.907	162	9.399
3	22	43	1.674	83	4.221	123	6.974	163	9.453
4	37	44	1.730	84	4.289	124	7.042	164	9.506
5	55	45	1.788	85	4.357	125	7.109	165	9.559
6	76	46	1.846	86	4.426	126	7.176	166	9.611
7	99	47	1.904	87	4.495	127	7.243	167	9.663
8	124	48	1.963	88	4.563	128	7.310	168	9.714
9	150	49	2.022	89	4.632	129	7.376	169	9.765
<b>10</b>	<b>179</b>	<b>50</b>	<b>2.082</b>	<b>90</b>	<b>4.701</b>	<b>130</b>	<b>7.442</b>	<b>170</b>	<b>9.814</b>
11	208	51	2.142	91	4.770	131	7.508	171	9.863
12	239	52	2.202	92	4.839	132	7.574	172	9.912
13	272	53	2.263	93	4.908	133	7.640	173	9.959
14	306	54	2.324	94	4.978	134	7.705	174	10.006
15	341	55	2.385	95	5.047	135	7.770	175	10.052
16	377	56	2.447	96	5.116	136	7.835	176	10.098
17	414	57	2.510	97	5.185	137	7.900	177	10.142
18	452	58	2.572	98	5.255	138	7.964	178	10.186
19	492	59	2.635	99	5.324	139	8.028	179	10.229
<b>20</b>	<b>532</b>	<b>60</b>	<b>2.698</b>	<b>100</b>	<b>5.393</b>	<b>140</b>	<b>8.092</b>	<b>180</b>	<b>10.271</b>
21	574	61	2.762	101	5.463	141	8.155	181	10.312
22	616	62	2.826	102	5.532	142	8.218	182	10.351
23	659	63	2.890	103	5.601	143	8.281	183	10.390
24	703	64	2.954	104	5.671	144	8.343	184	10.428
25	748	65	3.019	105	5.740	145	8.405	185	10.465
26	794	66	3.084	106	5.809	146	8.467	186	10.501
27	840	67	3.149	107	5.878	147	8.529	187	10.535
28	887	68	3.215	108	5.947	148	8.590	188	10.569
29	935	69	3.280	109	6.017	149	8.650	189	10.600
<b>30</b>	<b>984</b>	<b>70</b>	<b>3.346</b>	<b>110</b>	<b>6.086</b>	<b>150</b>	<b>8.710</b>	<b>190</b>	<b>10.631</b>
31	1.033	71	3.412	111	6.155	151	8.770	191	10.660
32	1.083	72	3.479	112	6.223	152	8.830	192	10.688
33	1.134	73	3.545	113	6.292	153	8.889	193	10.713
34	1.185	74	3.612	114	6.361	154	8.947	194	10.737
35	1.237	75	3.679	115	6.430	155	9.005	195	10.759
36	1.290	76	3.746	116	6.498	156	9.063	196	10.779
37	1.343	77	3.813	117	6.567	157	9.120	197	10.796
38	1.397	78	3.881	118	6.635	158	9.177	198	10.810
39	1.451	79	3.949	119	6.703	159	9.233	199	10.812
<b>40</b>	<b>1.506</b>	<b>80</b>	<b>4.016</b>	<b>120</b>	<b>6.771</b>	<b>160</b>	<b>9.289</b>	<b>200</b>	<b>10.812</b>