

# Peiltabelle

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

**Nenninhalt: 30 000 Liter** Tankdurchmesser: 2 000 mm Gesamtlänge: 9 940 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	4	41	3.863	81	10.729	121	18.342	161	25.369
2	11	42	4.013	82	10.916	122	18.530	162	25.525
3	22	43	4.165	83	11.103	123	18.718	163	25.679
4	40	44	4.318	84	11.291	124	18.906	164	25.831
5	63	45	4.472	85	11.479	125	19.093	165	25.982
6	93	46	4.628	86	11.668	126	19.280	166	26.132
7	131	47	4.785	87	11.857	127	19.466	167	26.280
8	176	48	4.944	88	12.046	128	19.652	168	26.426
9	229	49	5.104	89	12.235	129	19.838	169	26.570
<b>10</b>	<b>290</b>	<b>50</b>	<b>5.265</b>	<b>90</b>	<b>12.425</b>	<b>130</b>	<b>20.023</b>	<b>170</b>	<b>26.713</b>
11	357	51	5.427	91	12.615	131	20.207	171	26.854
12	429	52	5.591	92	12.806	132	20.391	172	26.994
13	506	53	5.755	93	12.996	133	20.574	173	27.131
14	587	54	5.921	94	13.187	134	20.757	174	27.267
15	672	55	6.088	95	13.378	135	20.939	175	27.400
16	761	56	6.256	96	13.569	136	21.120	176	27.532
17	854	57	6.425	97	13.760	137	21.301	177	27.662
18	950	58	6.595	98	13.951	138	21.481	178	27.789
19	1.049	59	6.766	99	14.143	139	21.660	179	27.914
<b>20</b>	<b>1.152</b>	<b>60</b>	<b>6.938</b>	<b>100</b>	<b>14.334</b>	<b>140</b>	<b>21.838</b>	<b>180</b>	<b>28.037</b>
21	1.258	61	7.111	101	14.526	141	22.016	181	28.158
22	1.366	62	7.285	102	14.718	142	22.193	182	28.276
23	1.477	63	7.460	103	14.909	143	22.369	183	28.391
24	1.591	64	7.635	104	15.101	144	22.545	184	28.504
25	1.708	65	7.812	105	15.293	145	22.719	185	28.614
26	1.827	66	7.989	106	15.484	146	22.893	186	28.722
27	1.948	67	8.167	107	15.676	147	23.065	187	28.826
28	2.072	68	8.346	108	15.867	148	23.237	188	28.928
29	2.198	69	8.525	109	16.059	149	23.408	189	29.026
<b>30</b>	<b>2.326</b>	<b>70</b>	<b>8.706</b>	<b>110</b>	<b>16.250</b>	<b>150</b>	<b>23.577</b>	<b>190</b>	<b>29.121</b>
31	2.456	71	8.887	111	16.441	151	23.746	191	29.212
32	2.589	72	9.068	112	16.632	152	23.914	192	29.300
33	2.723	73	9.250	113	16.823	153	24.080	193	29.384
34	2.859	74	9.433	114	17.014	154	24.245	194	29.464
35	2.997	75	9.617	115	17.204	155	24.410	195	29.539
36	3.137	76	9.801	116	17.395	156	24.573	196	29.609
37	3.279	77	9.985	117	17.585	157	24.735	197	29.673
38	3.423	78	10.170	118	17.774	158	24.895	198	29.732
39	3.568	79	10.356	119	17.964	159	25.055	199	29.737
<b>40</b>	<b>3.715</b>	<b>80</b>	<b>10.542</b>	<b>120</b>	<b>18.153</b>	<b>160</b>	<b>25.213</b>	<b>200</b>	<b>29.737</b>