



AUSTRIA - TANK & ENERGY

Peiltabelle

für

40.000

Liter Tank

cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter
1	23,92	49	5789,28	97	14791,13	145	24665,41	193	33886,56
2	61,76	50	5956,05	98	14993,46	146	24869,52	194	34059,73
3	108,62	51	6124,01	99	15196,14	147	25073,33	195	34231,81
4	162,72	52	6293,15	100	15399,15	148	25276,86	196	34402,78
5	223,04	53	6463,44	101	15602,49	149	25480,06	197	34572,62
6	288,87	54	6634,86	102	15806,13	150	25682,94	198	34741,29
7	359,71	55	6807,38	103	16010,07	151	25885,49	199	34908,78
8	435,13	56	6980,98	104	16214,28	152	26087,67	200	35075,05
9	514,83	57	7155,64	105	16418,76	153	26289,49	201	35240,09
10	598,53	58	7331,34	106	16623,50	154	26490,93	202	35403,87
11	686,00	59	7508,05	107	16828,47	155	26691,97	203	35566,37
12	777,03	60	7685,75	108	17033,67	156	26892,61	204	35727,54
13	871,46	61	7864,43	109	17239,08	157	27092,81	205	35887,37
14	969,13	62	8044,06	110	17444,69	158	27292,58	206	36045,83
15	1069,89	63	8224,62	111	17650,49	159	27491,90	207	36202,88
16	1173,62	64	8406,09	112	17856,47	160	27690,74	208	36358,50
17	1280,22	65	8588,46	113	18062,60	161	27889,11	209	36512,65
18	1389,56	66	8771,70	114	18268,88	162	28086,98	210	36665,31
19	1501,56	67	8955,79	115	18475,29	163	28284,33	211	36816,43
20	1616,13	68	9140,72	116	18681,82	164	28481,16	212	36965,99
21	1733,18	69	9326,47	117	18888,46	165	28677,45	213	37113,94
22	1852,63	70	9513,02	118	19095,20	166	28873,17	214	37260,25
23	1974,42	71	9700,35	119	19302,02	167	29068,33	215	37404,89
24	2098,47	72	9888,44	120	19508,90	168	29262,90	216	37547,81
25	2224,72	73	10077,28	121	19715,85	169	29456,86	217	37688,97
26	2353,11	74	10266,85	122	19922,83	170	29650,20	218	37828,33
27	2483,57	75	10457,13	123	20129,84	171	29842,91	219	37965,85
28	2616,06	76	10648,10	124	20336,88	172	30034,96	220	38101,47
29	2750,52	77	10839,76	125	20543,91	173	30226,34	221	38235,15
30	2886,91	78	11032,07	126	20750,94	174	30417,04	222	38366,83
31	3025,16	79	11225,03	127	20957,94	175	30607,04	223	38496,47
32	3165,25	80	11418,63	128	21164,91	176	30796,32	224	38624,01
33	3307,12	81	11612,83	129	21371,83	177	30984,86	225	38749,39
34	3450,73	82	11807,64	130	21578,69	178	31172,65	226	38872,54
35	3596,04	83	12003,02	131	21785,48	179	31359,67	227	38993,40
36	3743,02	84	12198,97	132	21992,18	180	31545,90	228	39111,90
37	3891,62	85	12395,48	133	22198,78	181	31731,32	229	39227,97
38	4041,81	86	12592,52	134	22405,26	182	31915,92	230	39341,52
39	4193,55	87	12790,08	135	22611,62	183	32099,67	231	39452,47
40	4346,80	88	12988,15	136	22817,85	184	32282,57	232	39560,73
41	4501,55	89	13186,71	137	23023,92	185	32464,58	233	39666,19
42	4657,74	90	13385,75	138	23229,82	186	32645,69	234	39768,75
43	4815,36	91	13585,25	139	23435,55	187	32825,88	235	39868,29
44	4974,37	92	13785,19	140	23641,08	188	33005,13	236	39964,68
45	5134,74	93	13985,57	141	23846,41	189	33183,42	237	40057,77
46	5296,45	94	14186,37	142	24051,52	190	33360,73	238	40147,40
47	5459,46	95	14387,57	143	24256,40	191	33537,04	239	40233,38
48	5623,74	96	14589,16	144	24461,03	192	33712,32	240	40315,51

Die Werte dieser Tabelle sind errechnet und nicht für amtliche Messungen geeignet

Abweichungen von +/- 3 % sind möglich