

# Zehrer + Petersen GmbH Co. KG

Harburger Schloßstr. 45

21079 Hamburg

Tel.: 040-766005-0



Erdtank

## Peiltabelle 16000 Liter

für liegende Lagerbehälter nach DIN 6608/6616

∅ 200 cm

cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter
1	9								
2	26	41	2336	81	6123	121	10282	161	14013
3	48	42	2419	82	6226	122	10384	162	14094
4	74	43	2503	83	6329	123	10486	163	14173
5	103	44	2588	84	6432	124	10587	164	14251
6	135	45	2674	85	6536	125	10688	165	14328
7	170	46	2760	86	6639	126	10789	166	14405
8	207	47	2847	87	6743	127	10889	167	14480
9	247	48	2935	88	6847	128	10989	168	14555
10	290	49	3023	89	6951	129	11089	169	14628
11	334	50	3112	90	7055	130	11189	170	14700
12	380	51	3202	91	7159	131	11288	171	14772
13	428	52	3292	92	7264	132	11386	172	14842
14	478	53	3383	93	7368	133	11484	173	14911
15	530	54	3475	94	7473	134	11582	174	14978
16	583	55	3567	95	7577	135	11680	175	15045
17	639	56	3659	96	7682	136	11777	176	15110
18	695	57	3753	97	7787	137	11873	177	15175
19	753	58	3847	98	7892	138	11969	178	15237
20	813	59	3941	99	7996	139	12065	179	15299
<b>bitte bestellen!</b>		60	4036	100	8101	140	12160	180	15359
21	874	61	4131	101	8206	141	12254	181	15418
22	936	62	4227	102	8311	142	12348	182	15475
23	1000	63	4323	103	8416	143	12442	183	15530
24	1065	64	4420	104	8520	144	12535	184	15584
25	1131	65	4517	105	8625	145	12627	185	15637
26	1198	66	4615	106	8729	146	12719	186	15687
27	1267	67	4713	107	8834	147	12810	187	15736
28	1337	68	4812	108	8938	148	12900	188	15783
29	1408	69	4911	109	9043	149	12990	189	15828
30	1480	70	5010	110	9147	150	13079	190	15871
31	1553	71	5110	111	9251	151	13168	191	15912
32	1627	72	5210	112	9355	152	13256	192	15950
33	1702	73	5310	113	9459	153	13343	193	15986
34	1778	74	5411	114	9562	154	13430	194	16019
35	1855	75	5512	115	9666	155	13515	195	16050
36	1933	76	5613	116	9769	156	13600	196	16077
37	2012	77	5714	117	9872	157	13685	197	16100
38	2092	78	5816	118	9975	158	13768	198	16119
39	2172	79	5918	119	10078	159	13851	199	x
40	2254	80	6021	120	10180	160	13932	200	x

### Zur Beachtung!

Die Literzahlen können nicht für genaue Messungen verwandt werden. Die Werte wurden rechnerisch ermittelt und unterliegen Toleranzen von bis zu 6%. Die Tabelle dient nur zum Nachweis der ungefähren Behälterfüllung.