

\*\*\* GAUGE TABLE \*\*\*

0 FEET		1 FEET		2 FEET		3 FEET		4 FEET		5 FEET		6 FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	0	0	1878	0	5137	0	9118	0	13509	0	18069	0	22575
¼	9	¼	1936	¼	5214	¼	9207	¼	13602	¼	18163	¼	22667
½	20	½	1994	½	5292	½	9296	½	13696	½	18258	½	22758
¾	35	¾	2052	¾	5369	¾	9385	¾	13790	¾	18353	¾	22850
1	52	1	2111	1	5447	1	9473	1	13883	1	18448	1	22942
¼	70	¼	2171	¼	5525	¼	9562	¼	13978	¼	18542	¼	23033
½	91	½	2230	½	5603	½	9651	½	14073	½	18637	½	23125
¾	114	¾	2291	¾	5682	¾	9740	¾	14167	¾	18732	¾	23216
2	138	2	2352	2	5761	2	9830	2	14262	2	18826	2	23306
¼	163	¼	2413	¼	5841	¼	9920	¼	14357	¼	18921	¼	23397
½	190	½	2475	½	5920	½	10009	½	14452	½	19016	½	23488
¾	218	¾	2538	¾	6000	¾	10099	¾	14546	¾	19110	¾	23578
3	247	3	2600	3	6080	3	10189	3	14641	3	19205	3	23669
¼	278	¼	2664	¼	6160	¼	10278	¼	14736	¼	19300	¼	23760
½	310	½	2728	½	6241	½	10369	½	14830	½	19394	½	23851
¾	342	¾	2793	¾	6322	¾	10460	¾	14925	¾	19489	¾	23940
4	376	4	2857	4	6402	4	10551	4	15020	4	19584	4	24030
¼	411	¼	2923	¼	6484	¼	10641	¼	15114	¼	19678	¼	24120
½	446	½	2989	½	6566	½	10732	½	15209	½	19773	½	24209
¾	483	¾	3054	¾	6647	¾	10823	¾	15304	¾	19868	¾	24299
5	521	5	3121	5	6729	5	10913	5	15398	5	19963	5	24389
¼	560	¼	3188	¼	6812	¼	11005	¼	15493	¼	20057	¼	24477
½	599	½	3255	½	6894	½	11097	½	15588	½	20152	½	24566
¾	640	¾	3323	¾	6977	¾	11188	¾	15682	¾	20247	¾	24655
6	681	6	3391	6	7060	6	11280	6	15777	6	20340	6	24743
¼	722	¼	3459	¼	7144	¼	11372	¼	15872	¼	20434	¼	24832
½	765	½	3528	½	7227	½	11463	½	15967	½	20528	½	24921
¾	809	¾	3598	¾	7311	¾	11555	¾	16061	¾	20621	¾	25009
7	853	7	3667	7	7395	7	11647	7	16156	7	20715	7	25096
¼	898	¼	3737	¼	7479	¼	11738	¼	16252	¼	20809	¼	25184
½	944	½	3808	½	7564	½	11831	½	16347	½	20902	½	25272
¾	990	¾	3879	¾	7649	¾	11924	¾	16443	¾	20996	¾	25359
8	1037	8	3950	8	7733	8	12017	8	16539	8	21090	8	25447
¼	1085	¼	4022	¼	7818	¼	12109	¼	16634	¼	21184	¼	25534
½	1133	½	4094	½	7904	½	12202	½	16730	½	21277	½	25620
¾	1183	¾	4166	¾	7989	¾	12295	¾	16826	¾	21371	¾	25707
9	1233	9	4239	9	8075	9	12387	9	16921	9	21465	9	25794
¼	1284	¼	4312	¼	8161	¼	12480	¼	17017	¼	21557	¼	25880
½	1334	½	4385	½	8247	½	12573	½	17113	½	21650	½	25966
¾	1386	¾	4459	¾	8333	¾	12665	¾	17209	¾	21743	¾	26052
10	1439	10	4533	10	8420	10	12759	10	17304	10	21835	10	26138
¼	1491	¼	4607	¼	8507	¼	12853	¼	17400	¼	21928	¼	26223
½	1545	½	4682	½	8593	½	12946	½	17496	½	22021	½	26309
¾	1599	¾	4757	¾	8680	¾	13040	¾	17591	¾	22113	¾	26394
11	1653	11	4833	11	8768	11	13134	11	17687	11	22206	11	26478
¼	1709	¼	4908	¼	8855	¼	13228	¼	17783	¼	22299	¼	26563
½	1765	½	4984	½	8943	½	13321	½	17878	½	22392	½	26648
¾	1821	¾	5061	¾	9031	¾	13415	¾	17974	¾	22483	¾	26731

CAPACITIES SHOWN ARE IN GALLONS AND INDICATE GALLONS CUT OF TANK AT GIVEN OUTAGE DIMENSION MEASURED FROM INSIDE TOP OF SHELL TO LIQUID LEVEL.

SHELL FULL 34095 GALLONS  
 2 % OUTAGE 682 GALLONS

1 % OUTAGE 341 GALLONS  
 3 % OUTAGE 1023 GALLONS

