

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

0	FEET		1 FEET		2 FEET		3 FEET		4 FEET		5 FEET		6 FEET	
	N.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.
0	12	0	1889	0	5148	0	9129	0	13517	0	18068	0	22571	
¼	21	¼	1947	¼	5225	¼	9217	¼	13610	¼	18162	¼	22663	
½	32	½	2005	½	5303	½	9306	½	13704	½	18257	½	22754	
¾	47	¾	2063	¾	5380	¾	9395	¾	13798	¾	18352	¾	22846	
1	64	1	2122	1	5458	1	9483	1	13891	1	18447	1	22938	
¼	82	¼	2182	¼	5536	¼	9572	¼	13985	¼	18541	¼	23029	
½	103	½	2241	½	5614	½	9661	½	14080	½	18636	½	23121	
¾	126	¾	2302	¾	5693	¾	9749	¾	14174	¾	18731	¾	23212	
2	150	2	2363	2	5772	2	9839	2	14269	2	18825	2	23302	
¼	175	¼	2424	¼	5852	¼	9929	¼	14364	¼	18920	¼	23393	
½	202	½	2486	½	5931	½	10018	½	14459	½	19015	½	23484	
¾	230	¾	2549	¾	6011	¾	10108	¾	14553	¾	19109	¾	23574	
3	259	3	2611	3	6091	3	10198	3	14648	3	19204	3	23665	
¼	290	¼	2675	¼	6171	¼	10287	¼	14743	¼	19299	¼	23756	
½	322	½	2739	½	6252	½	10378	½	14837	½	19393	½	23846	
¾	354	¾	2804	¾	6333	¾	10469	¾	14932	¾	19488	¾	23935	
4	388	4	2868	4	6413	4	10560	4	15027	4	19583	4	24025	
¼	423	¼	2934	¼	6495	¼	10650	¼	15121	¼	19677	¼	24115	
½	458	½	3000	½	6577	½	10741	½	15216	½	19772	½	24204	
¾	495	¾	3065	¾	6658	¾	10832	¾	15311	¾	19867	¾	24294	
5	533	5	3132	5	6740	5	10922	5	15405	5	19962	5	24384	
¼	572	¼	3199	¼	6823	¼	11013	¼	15500	¼	20056	¼	24472	
½	611	½	3266	½	6905	½	11105	½	15595	½	20151	½	24561	
¾	652	¾	3334	¾	6988	¾	11196	¾	15689	¾	20245	¾	24650	
6	693	6	3402	6	7071	6	11288	6	15784	6	20338	6	24738	
¼	734	¼	3470	¼	7155	¼	11380	¼	15879	¼	20432	¼	24827	
½	777	½	3539	½	7238	½	11471	½	15974	½	20526	½	24916	
¾	821	¾	3609	¾	7322	¾	11563	¾	16068	¾	20619	¾	25004	
7	865	7	3678	7	7406	7	11655	7	16163	7	20713	7	25091	
¼	910	¼	3748	¼	7490	¼	11746	¼	16258	¼	20807	¼	25179	
½	956	½	3819	½	7575	½	11839	½	16352	½	20900	½	25267	
¾	1002	¾	3890	¾	7660	¾	11932	¾	16447	¾	20994	¾	25354	
8	1049	8	3961	8	7744	8	12025	8	16542	8	21088	8	25441	
¼	1097	¼	4033	¼	7829	¼	12117	¼	16637	¼	21182	¼	25528	
½	1145	½	4105	½	7915	½	12210	½	16733	½	21275	½	25614	
¾	1194	¾	4177	¾	8000	¾	12303	¾	16829	¾	21369	¾	25701	
9	1244	9	4250	9	8086	9	12395	9	16924	9	21462	9	25788	
¼	1295	¼	4323	¼	8172	¼	12488	¼	17020	¼	21554	¼	25874	
½	1345	½	4396	½	8258	½	12581	½	17116	½	21647	½	25960	
¾	1397	¾	4470	¾	8344	¾	12673	¾	17212	¾	21740	¾	26046	
10	1450	10	4544	10	8431	10	12767	10	17307	10	21832	10	26132	
¼	1502	¼	4618	¼	8518	¼	12861	¼	17403	¼	21925	¼	26217	
½	1556	½	4693	½	8604	½	12954	½	17499	½	22018	½	26303	
¾	1610	¾	4768	¾	8691	¾	13048	¾	17594	¾	22110	¾	26388	
11	1664	11	4844	11	8779	11	13142	11	17689	11	22203	11	26472	
¼	1720	¼	4919	¼	8866	¼	13236	¼	17784	¼	22296	¼	26557	
½	1776	½	4995	½	8954	½	13329	½	17878	½	22388	½	26642	
¾	1832	¾	5072	¾	9042	¾	13423	¾	17973	¾	22479	¾	26725	

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 34085 GALLONS 1 % OUTAGE 341 GALLONS  
 2 % OUTAGE 682 GALLONS 3 % OUTAGE 1023 GALLONS

