

*** 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	1372	0	5133	0	9113	0	13500	0	18061	0	22569
¼	8	¼	1930	¼	5209	¼	9202	¼	13593	¼	18157	¼	22660
½	21	½	1988	½	5287	½	9290	½	13688	½	18252	½	22752
¾	35	¾	2047	¾	5364	¾	9379	¾	13782	¾	18348	¾	22843
1	52	1	2106	1	5442	1	9467	1	13877	1	18443	1	22935
¼	70	¼	2166	¼	5520	¼	9556	¼	13971	¼	18539	¼	23026
½	91	½	2226	½	5599	½	9645	½	14066	½	18634	½	23118
¾	113	¾	2287	¾	5677	¾	9735	¾	14160	¾	18729	¾	23209
2	137	2	2348	2	5756	2	9824	2	14255	2	18823	2	23300
¼	162	¼	2410	¼	5835	¼	9914	¼	14349	¼	18918	¼	23390
½	189	½	2472	½	5915	½	10003	½	14444	½	19012	½	23481
¾	216	¾	2535	¾	5994	¾	10093	¾	14538	¾	19107	¾	23571
3	246	3	2597	3	6075	3	10182	3	14633	3	19201	3	23662
¼	276	¼	2661	¼	6155	¼	10273	¼	14727	¼	19296	¼	23752
½	308	½	2724	½	6236	½	10363	½	14821	½	19390	½	23842
¾	340	¾	2739	¾	6316	¾	10453	¾	14916	¾	19484	¾	23933
4	373	4	2853	4	6397	4	10544	4	15010	4	19579	4	24022
¼	408	¼	2918	¼	6479	¼	10634	¼	15105	¼	19673	¼	24112
½	443	½	2984	½	6560	½	10725	½	15199	½	19768	½	24201
¾	480	¾	3050	¾	6642	¾	10815	¾	15294	¾	19862	¾	24291
5	517	5	3117	5	6724	5	10907	5	15388	5	19957	5	24380
¼	556	¼	3183	¼	6807	¼	10998	¼	15484	¼	20051	¼	24470
½	595	½	3251	½	6889	½	11090	½	15579	½	20146	½	24558
¾	636	¾	3318	¾	6972	¾	11181	¾	15675	¾	20240	¾	24647
6	677	6	3387	6	7055	6	11273	6	15770	6	20335	6	24735
¼	719	¼	3455	¼	7139	¼	11364	¼	15866	¼	20429	¼	24824
½	761	½	3524	½	7222	½	11456	½	15961	½	20524	½	24912
¾	805	¾	3593	¾	7306	¾	11547	¾	16057	¾	20617	¾	25001
7	849	7	3663	7	7390	7	11640	7	16152	7	20711	7	25088
¼	894	¼	3733	¼	7475	¼	11732	¼	16248	¼	20804	¼	25175
½	939	½	3804	½	7559	½	11825	½	16343	½	20897	½	25263
¾	985	¾	3874	¾	7643	¾	11917	¾	16438	¾	20991	¾	25350
8	1033	8	3945	8	7728	8	12009	8	16534	8	21084	8	25438
¼	1080	¼	4017	¼	7813	¼	12102	¼	16629	¼	21179	¼	25525
½	1129	½	4088	½	7899	½	12194	½	16725	½	21271	½	25612
¾	1178	¾	4161	¾	7984	¾	12287	¾	16820	¾	21365	¾	25698
9	1228	9	4233	9	8070	9	12379	9	16916	9	21458	9	25785
¼	1278	¼	4307	¼	8155	¼	12472	¼	17011	¼	21552	¼	25871
½	1330	½	4380	½	8242	½	12565	½	17107	½	21645	½	25958
¾	1381	¾	4454	¾	8328	¾	12659	¾	17202	¾	21738	¾	26043
10	1434	10	4528	10	8415	10	12752	10	17298	10	21830	10	26129
¼	1486	¼	4603	¼	8501	¼	12846	¼	17393	¼	21923	¼	26214
½	1540	½	4677	½	8588	½	12939	½	17489	½	22015	½	26300
¾	1594	¾	4753	¾	8675	¾	13033	¾	17584	¾	22108	¾	26385
11	1649	11	4828	11	8763	11	13126	11	17680	11	22200	11	26470
¼	1704	¼	4904	¼	8850	¼	13220	¼	17775	¼	22292	¼	26554
½	1760	½	4980	½	8938	½	13313	½	17870	½	22385	½	26638
¾	1816	¾	5056	¾	9025	¾	13406	¾	17965	¾	22477	¾	26723

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 34071 GALLONS 1 ½ OUTAGE 341 GALLONS
 2 ½ OUTAGE 681 GALLONS 3 ½ OUTAGE 1022 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26806	0	30510	0	33285	0		0		0		0	
¼	26890	¼	30579	¼	33329	¼		¼		¼		¼	
½	26973	½	30648	½	33371	½		½		½		½	
¾	27057	¾	30716	¾	33413	¾		¾		¾		¾	
1	27139	1	30784	1	33453	1		1		1		1	
¼	27222	¼	30851	¼	33493	¼		¼		¼		¼	
½	27304	½	30919	½	33531	½		½		½		½	
¾	27387	¾	30985	¾	33569	¾		¾		¾		¾	
2	27469	2	31052	2	33606	2		2		2		2	
¼	27551	¼	31117	¼	33643	¼		¼		¼		¼	
½	27632	½	31183	½	33678	½		½		½		½	
¾	27714	¾	31248	¾	33713	¾		¾		¾		¾	
3	27794	3	31312	3	33746	3		3		3		3	
¼	27874	¼	31377	¼	33778	¼		¼		¼		¼	
½	27955	½	31440	½	33809	½		½		½		½	
¾	28035	¾	31504	¾	33838	¾		¾		¾		¾	
4	28115	4	31566	4	33867	4		4		4		4	
¼	28194	¼	31629	¼	33894	¼		¼		¼		¼	
½	28274	½	31690	½	33920	½		½		½		½	
¾	28353	¾	31752	¾	33944	¾		¾		¾		¾	
5	28432	5	31812	5	33968	5		5		5		5	
¼	28510	¼	31873	¼	33989	¼		¼		¼		¼	
½	28589	½	31932	½	34009	½		½		½		½	
¾	28666	¾	31992	¾	34026	¾		¾		¾		¾	
6	28744	6	32050	6	34042	6		6		6		6	
¼	28821	¼	32109	¼	34055	¼		¼		¼		¼	
½	28899	½	32166	½	34066	½		½		½		½	
¾	28975	¾	32224	¾	34071	¾		¾		¾		¾	
7	29052	7	32280	7		7		7		7		7	
¼	29128	¼	32336	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29203	½	32392	½		½		½		½		½	
¾	29279	¾	32446	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29354	8	32501	8		8		8		8		8	
¼	29429	¼	32554	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29503	½	32608	½		½		½		½		½	
¾	29578	¾	32663	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29651	9	32713	9		9		9		9		9	
¼	29725	¼	32764	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29798	½	32815	½		½		½		½		½	
¾	29871	¾	32865	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29943	10	32915	10		10		10		10		10	
¼	30016	¼	32963	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30087	½	33012	½		½		½		½		½	
¾	30159	¾	33059	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30230	11	33105	11		11		11		11		11	
¼	30300	¼	33152	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30371	½	33197	½		½		½		½		½	
¾	30440	¾	33242	¾		¾		¾		¾		¾	

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

SHELL FULL 34071 GALLONS 1 ¾ OUTAGE 341 GALLONS
2 ¾ OUTAGE 681 GALLONS 3 ¾ OUTAGE 1022 GALLONS