

*** GAUGE TABLE ***

0 FEET	1 FEET		2 FEET		3 FEET		4 FEET		5 FEET		6 FEET		
IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	
0	12	0	1892	0	5156	0	9142	0	13533	0	18098	0	22612
¼	20	¼	1949	¼	5234	¼	9230	¼	13628	¼	18193	¼	22703
½	33	½	2008	½	5311	½	9319	½	13722	½	18289	½	22794
¾	47	¾	2066	¾	5389	¾	9407	¾	13817	¾	18384	¾	22886
1	65	1	2125	1	5466	1	9496	1	13911	1	18480	1	22977
¼	84	¼	2185	¼	5545	¼	9584	¼	14006	¼	18575	¼	23069
½	105	½	2245	½	5623	½	9674	½	14100	½	18671	½	23160
¾	127	¾	2306	¾	5701	¾	9763	¾	14195	¾	18766	¾	23252
2	152	2	2367	2	5781	2	9853	2	14289	2	18862	2	23343
¼	177	¼	2429	¼	5860	¼	9942	¼	14384	¼	18957	¼	23434
½	204	½	2491	½	5940	½	10031	½	14478	½	19052	½	23524
¾	232	¾	2554	¾	6019	¾	10121	¾	14573	¾	19146	¾	23615
3	262	3	2617	3	6100	3	10211	3	14667	3	19241	3	23705
¼	292	¼	2681	¼	6180	¼	10302	¼	14761	¼	19335	¼	23796
½	324	½	2744	½	6261	½	10392	½	14856	½	19430	½	23886
¾	356	¾	2809	¾	6341	¾	10483	¾	14950	¾	19524	¾	23977
4	390	4	2873	4	6423	4	10573	4	15045	4	19618	4	24066
¼	424	¼	2939	¼	6504	¼	10664	¼	15139	¼	19713	¼	24156
½	459	½	3004	½	6586	½	10754	½	15234	½	19807	½	24245
¾	496	¾	3071	¾	6667	¾	10846	¾	15329	¾	19902	¾	24334
5	533	5	3137	5	6750	5	10937	5	15425	5	19996	5	24424
¼	572	¼	3204	¼	6832	¼	11029	¼	15520	¼	20091	¼	24513
½	611	½	3272	½	6915	½	11120	½	15616	½	20185	½	24603
¾	652	¾	3339	¾	6997	¾	11212	¾	15711	¾	20280	¾	24691
6	693	6	3408	6	7080	6	11303	6	15807	6	20374	6	24780
¼	735	¼	3476	¼	7164	¼	11395	¼	15902	¼	20469	¼	24868
½	777	½	3546	½	7247	½	11486	½	15998	½	20563	½	24957
¾	821	¾	3615	¾	7331	¾	11578	¾	16093	¾	20658	¾	25045
7	865	7	3685	7	7415	7	11671	7	16189	7	20751	7	25134
¼	911	¼	3755	¼	7500	¼	11763	¼	16284	¼	20845	¼	25221
½	956	½	3826	½	7584	½	11856	½	16379	½	20938	½	25309
¾	1003	¾	3896	¾	7669	¾	11948	¾	16475	¾	21032	¾	25396
8	1050	8	3968	8	7754	8	12041	8	16570	8	21125	8	25484
¼	1098	¼	4039	¼	7840	¼	12133	¼	16666	¼	21218	¼	25571
½	1146	½	4112	½	7925	½	12226	½	16761	½	21312	½	25658
¾	1195	¾	4184	¾	8011	¾	12318	¾	16857	¾	21405	¾	25744
9	1245	9	4257	9	8096	9	12411	9	16952	9	21499	9	25830
¼	1295	¼	4330	¼	8183	¼	12504	¼	17048	¼	21592	¼	25917
½	1347	½	4403	½	8269	½	12598	½	17143	½	21686	½	26003
¾	1398	¾	4477	¾	8356	¾	12691	¾	17239	¾	21779	¾	26089
10	1451	10	4551	10	8442	10	12785	10	17334	10	21872	10	26174
¼	1504	¼	4626	¼	8528	¼	12878	¼	17430	¼	21964	¼	26260
½	1558	½	4700	½	8616	½	12972	½	17525	½	22057	½	26345
¾	1612	¾	4776	¾	8703	¾	13065	¾	17621	¾	22149	¾	26431
11	1667	11	4851	11	8791	11	13158	11	17716	11	22242	11	26515
¼	1722	¼	4927	¼	8878	¼	13252	¼	17812	¼	22334	¼	26600
½	1778	½	5003	½	8966	½	13345	½	17907	½	22427	½	26684
¾	1834	¾	5080	¾	9053	¾	13439	¾	18002	¾	22519	¾	26769

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	34124 GALLONS	1 ½ OUTAGE	341 GALLONS
2 ½ OUTAGE	682 GALLONS	3 ½ OUTAGE	1024 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26852	0	30560	0	33337	0		0		0		0	
¼	26936	¼	30629	¼	33381	¼		¼		¼		¼	
½	27019	½	30698	½	33423	½		½		½		½	
¾	27103	¾	30766	¾	33465	¾		¾		¾		¾	
1	27186	1	30835	1	33505	1		1		1		1	
¼	27268	¼	30902	¼	33545	¼		¼		¼		¼	
½	27351	½	30970	½	33583	½		½		½		½	
¾	27433	¾	31036	¾	33622	¾		¾		¾		¾	
2	27516	2	31102	2	33659	2		2		2		2	
¼	27597	¼	31168	¼	33696	¼		¼		¼		¼	
½	27679	½	31233	½	33731	½		½		½		½	
¾	27760	¾	31299	¾	33765	¾		¾		¾		¾	
3	27842	3	31363	3	33799	3		3		3		3	
¼	27922	¼	31428	¼	33831	¼		¼		¼		¼	
½	28003	½	31491	½	33862	½		½		½		½	
¾	28083	¾	31555	¾	33891	¾		¾		¾		¾	
4	28164	4	31617	4	33920	4		4		4		4	
¼	28243	¼	31680	¼	33947	¼		¼		¼		¼	
½	28323	½	31741	½	33973	½		½		½		½	
¾	28402	¾	31803	¾	33997	¾		¾		¾		¾	
5	28481	5	31863	5	34021	5		5		5		5	
¼	28559	¼	31924	¼	34042	¼		¼		¼		¼	
½	28637	½	31983	½	34062	½		½		½		½	
¾	28716	¾	32043	¾	34079	¾		¾		¾		¾	
6	28793	6	32101	6	34095	6		6		6		6	
¼	28871	¼	32159	¼	34108	¼		¼		¼		¼	
½	28948	½	32217	½	34119	½		½		½		½	
¾	29025	¾	32274	¾	34124	¾		¾		¾		¾	
7	29101	7	32331	7		7		7		7		7	
¼	29178	¼	32387	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29253	½	32443	½		½		½		½		½	
¾	29329	¾	32498	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29404	8	32553	8		8		8		8		8	
¼	29479	¼	32606	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29553	½	32660	½		½		½		½		½	
¾	29628	¾	32712	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29701	9	32765	9		9		9		9		9	
¼	29775	¼	32816	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29848	½	32867	½		½		½		½		½	
¾	29920	¾	32917	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29993	10	32967	10		10		10		10		10	
¼	30065	¼	33015	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30137	½	33063	½		½		½		½		½	
¾	30208	¾	33111	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30280	11	33157	11		11		11		11		11	
¼	30350	¼	33204	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30421	½	33249	½		½		½		½		½	
¾	30490	¾	33294	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 34124 GALLONS 1 ½ OUTAGE 341 GALLONS
 2 ½ OUTAGE 682 GALLONS 3 ½ OUTAGE 1024 GALLONS