

*** 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	979	0	3330	0	6322	0	9654	0	13111	0	16499
¼	1	¼	1018	¼	3387	¼	6389	¼	9725	¼	13183	¼	16567
½	2	½	1058	½	3444	½	6456	½	9796	½	13255	½	16636
¾	3	¾	1098	¾	3502	¾	6523	¾	9867	¾	13327	¾	16704
1	5	1	1139	1	3560	1	6590	1	9940	1	13399	1	16772
¼	7	¼	1180	¼	3618	¼	6657	¼	10012	¼	13471	¼	16840
½	10	½	1222	½	3677	½	6724	½	10084	½	13543	½	16908
¾	15	¾	1264	¾	3736	¾	6792	¾	10156	¾	13615	¾	16976
2	19	2	1307	2	3795	2	6860	2	10228	2	13687	2	17043
¼	24	¼	1350	¼	3854	¼	6928	¼	10300	¼	13759	¼	17110
½	30	½	1394	½	3913	½	6996	½	10372	½	13832	½	17177
¾	37	¾	1438	¾	3973	¾	7065	¾	10444	¾	13903	¾	17244
3	45	3	1482	3	4033	3	7133	3	10516	3	13974	3	17311
¼	54	¼	1528	¼	4093	¼	7201	¼	10588	¼	14045	¼	17378
½	64	½	1573	½	4153	½	7269	½	10660	½	14116	½	17445
¾	75	¾	1619	¾	4213	¾	7338	¾	10732	¾	14187	¾	17511
4	87	4	1665	4	4274	4	7407	4	10804	4	14258	4	17578
¼	100	¼	1712	¼	4335	¼	7476	¼	10877	¼	14329	¼	17644
½	114	½	1759	½	4396	½	7545	½	10949	½	14400	½	17710
¾	129	¾	1806	¾	4458	¾	7614	¾	11021	¾	14471	¾	17776
5	145	5	1854	5	4520	5	7683	5	11093	5	14542	5	17842
¼	163	¼	1902	¼	4582	¼	7752	¼	11165	¼	14613	¼	17907
½	182	½	1950	½	4644	½	7821	½	11237	½	14684	½	17972
¾	202	¾	1999	¾	4706	¾	7890	¾	11309	¾	14756	¾	18037
6	223	6	2048	6	4768	6	7959	6	11381	6	14827	6	18102
¼	245	¼	2098	¼	4831	¼	8030	¼	11453	¼	14898	¼	18167
½	268	½	2148	½	4894	½	8100	½	11525	½	14969	½	18232
¾	292	¾	2199	¾	4957	¾	8170	¾	11597	¾	15039	¾	18296
7	317	7	2250	7	5020	7	8240	7	11669	7	15109	7	18360
¼	343	¼	2301	¼	5083	¼	8310	¼	11741	¼	15179	¼	18425
½	370	½	2352	½	5147	½	8380	½	11813	½	15249	½	18489
¾	398	¾	2404	¾	5211	¾	8450	¾	11886	¾	15319	¾	18553
8	427	8	2456	8	5276	8	8520	8	11958	8	15389	8	18617
¼	456	¼	2508	¼	5340	¼	8590	¼	12030	¼	15459	¼	18680
½	487	½	2561	½	5404	½	8660	½	12102	½	15529	½	18743
¾	518	¾	2614	¾	5468	¾	8730	¾	12174	¾	15599	¾	18806
9	550	9	2667	9	5533	9	8801	9	12246	9	15669	9	18869
¼	582	¼	2721	¼	5598	¼	8872	¼	12318	¼	15740	¼	18932
½	615	½	2775	½	5663	½	8944	½	12390	½	15810	½	18994
¾	649	¾	2829	¾	5728	¾	9015	¾	12462	¾	15879	¾	19056
10	683	10	2884	10	5793	10	9086	10	12534	10	15948	10	19118
¼	718	¼	2939	¼	5858	¼	9157	¼	12606	¼	16017	¼	19180
½	753	½	2994	½	5924	½	9228	½	12678	½	16086	½	19243
¾	789	¾	3049	¾	5990	¾	9299	¾	12750	¾	16155	¾	19304
11	826	11	3105	11	6056	11	9370	11	12823	11	16224	11	19365
¼	863	¼	3161	¼	6122	¼	9441	¼	12895	¼	16293	¼	19426
½	901	½	3217	½	6189	½	9512	½	12967	½	16362	½	19487
¾	939	¾	3273	¾	6255	¾	9583	¾	13039	¾	16431	¾	19547

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

SHELL FULL 23643 GALLONS 1 % OUTAGE 23407 GALLONS
2 % OUTAGE 23170 GALLONS 3 % OUTAGE 22934 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	19607	0	22173	0		0		0		0		0	
¼	19667	¼	22218	¼		¼		¼		¼		¼	
½	19727	½	22262	½		½		½		½		½	
¾	19787	¾	22306	¾		¾		¾		¾		¾	
1	19846	1	22350	1		1		1		1		1	
¼	19905	¼	22393	¼		¼		¼		¼		¼	
½	19964	½	22436	½		½		½		½		½	
¾	20023	¾	22478	¾		¾		¾		¾		¾	
2	20082	2	22520	2		2		2		2		2	
¼	20140	¼	22561	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20198	½	22602	½		½		½		½		½	
¾	20256	¾	22642	¾		¾		¾		¾		¾	
3	20313	3	22682	3		3		3		3		3	
¼	20370	¼	22721	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20427	½	22761	½		½		½		½		½	
¾	20483	¾	22799	¾		¾		¾		¾		¾	
4	20539	4	22837	4		4		4		4		4	
¼	20595	¼	22874	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20651	½	22911	½		½		½		½		½	
¾	20706	¾	22947	¾		¾		¾		¾		¾	
5	20761	5	22982	5		5		5		5		5	
¼	20817	¼	23017	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20871	½	23051	½		½		½		½		½	
¾	20925	¾	23085	¾		¾		¾		¾		¾	
6	20979	6	23118	6		6		6		6		6	
¼	21033	¼	23150	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21086	½	23182	½		½		½		½		½	
¾	21139	¾	23214	¾		¾		¾		¾		¾	
7	21192	7	23244	7		7		7		7		7	
¼	21244	¼	23274	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21296	½	23303	½		½		½		½		½	
¾	21348	¾	23331	¾		¾		¾		¾		¾	
8	21399	8	23358	8		8		8		8		8	
¼	21450	¼	23384	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21501	½	23410	½		½		½		½		½	
¾	21552	¾	23435	¾		¾		¾		¾		¾	
9	21602	9	23459	9		9		9		9		9	
¼	21652	¼	23482	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21701	½	23504	½		½		½		½		½	
¾	21750	¾	23525	¾		¾		¾		¾		¾	
10	21798	10	23545	10		10		10		10		10	
¼	21846	¼	23564	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21894	½	23581	½		½		½		½		½	
¾	21941	¾	23597	¾		¾		¾		¾		¾	
11	21988	11	23611	11		11		11		11		11	
¼	22035	¼	23624	¼		¼		¼		¼		¼	
½	22081	½	23635	½		½		½		½		½	
¾	22127	¾	23643	¾		¾		¾		¾		¾	

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

SHELL FULL 23643 GALLONS
 2 ½ OUTAGE 23170 GALLONS

1 ½ OUTAGE 23407 GALLONS
 3 ½ OUTAGE 22934 GALLONS