

*** 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	978	0	3329	0	6319	0	9651	0	13107	0	16495
¼	1	¼	1018	¼	3386	¼	6386	¼	9722	¼	13179	¼	16563
½	2	½	1058	½	3443	½	6454	½	9793	½	13251	½	16631
¾	3	¾	1098	¾	3501	¾	6521	¾	9864	¾	13323	¾	16699
1	5	1	1139	1	3559	1	6588	1	9936	1	13396	1	16767
¼	7	¼	1180	¼	3617	¼	6655	¼	10008	¼	13468	¼	16835
½	10	½	1222	½	3675	½	6722	½	10080	½	13540	½	16903
¾	15	¾	1264	¾	3734	¾	6790	¾	10152	¾	13612	¾	16971
2	19	2	1307	2	3793	2	6858	2	10224	2	13684	2	17038
¼	24	¼	1350	¼	3853	¼	6926	¼	10296	¼	13756	¼	17105
½	30	½	1394	½	3912	½	6994	½	10369	½	13828	½	17172
¾	37	¾	1438	¾	3971	¾	7062	¾	10441	¾	13899	¾	17240
3	45	3	1482	3	4031	3	7130	3	10513	3	13970	3	17307
¼	54	¼	1527	¼	4091	¼	7198	¼	10585	¼	14041	¼	17374
½	64	½	1572	½	4151	½	7266	½	10657	½	14112	½	17441
¾	75	¾	1619	¾	4211	¾	7334	¾	10729	¾	14183	¾	17507
4	87	4	1665	4	4272	4	7404	4	10801	4	14254	4	17573
¼	100	¼	1711	¼	4333	¼	7473	¼	10873	¼	14325	¼	17639
½	114	½	1758	½	4394	½	7542	½	10945	½	14397	½	17705
¾	129	¾	1805	¾	4455	¾	7611	¾	11017	¾	14468	¾	17771
5	145	5	1853	5	4517	5	7680	5	11089	5	14539	5	17837
¼	163	¼	1901	¼	4579	¼	7749	¼	11161	¼	14610	¼	17902
½	182	½	1949	½	4641	½	7818	½	11233	½	14681	½	17967
¾	202	¾	1998	¾	4704	¾	7887	¾	11305	¾	14752	¾	18032
6	223	6	2047	6	4766	6	7956	6	11378	6	14823	6	18097
¼	245	¼	2097	¼	4829	¼	8026	¼	11450	¼	14894	¼	18163
½	268	½	2147	½	4892	½	8096	½	11522	½	14965	½	18228
¾	292	¾	2197	¾	4955	¾	8166	¾	11594	¾	15035	¾	18292
7	317	7	2248	7	5018	7	8236	7	11666	7	15105	7	18356
¼	343	¼	2300	¼	5081	¼	8306	¼	11738	¼	15175	¼	18420
½	370	½	2351	½	5145	½	8377	½	11810	½	15245	½	18484
¾	398	¾	2403	¾	5209	¾	8447	¾	11882	¾	15315	¾	18548
8	427	8	2455	8	5273	8	8517	8	11954	8	15386	8	18612
¼	456	¼	2507	¼	5337	¼	8587	¼	12026	¼	15456	¼	18675
½	486	½	2560	½	5401	½	8657	½	12098	½	15526	½	18738
¾	518	¾	2613	¾	5465	¾	8727	¾	12170	¾	15596	¾	18801
9	550	9	2666	9	5530	9	8798	9	12242	9	15666	9	18864
¼	582	¼	2720	¼	5596	¼	8869	¼	12314	¼	15736	¼	18927
½	615	½	2774	½	5661	½	8940	½	12387	½	15805	½	18989
¾	649	¾	2828	¾	5726	¾	9011	¾	12459	¾	15874	¾	19052
10	683	10	2882	10	5791	10	9082	10	12531	10	15943	10	19114
¼	718	¼	2937	¼	5856	¼	9153	¼	12603	¼	16012	¼	19176
½	753	½	2992	½	5922	½	9224	½	12675	½	16081	½	19238
¾	789	¾	3048	¾	5988	¾	9295	¾	12747	¾	16150	¾	19299
11	826	11	3104	11	6054	11	9367	11	12819	11	16219	11	19360
¼	863	¼	3160	¼	6120	¼	9438	¼	12891	¼	16288	¼	19421
½	901	½	3216	½	6186	½	9509	½	12963	½	16358	½	19482
¾	939	¾	3272	¾	6252	¾	9580	¾	13035	¾	16427	¾	19542

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 23634 GALLONS 1 % OUTAGE 23398 GALLONS
 3 % OUTAGE 22925 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	19602	0	22167	0		0		0		0		0	
¼	19662	¼	22212	¼		¼		¼		¼		¼	
½	19722	½	22256	½		½		½		½		½	
¾	19782	¾	22300	¾		¾		¾		¾		¾	
1	19841	1	22344	1		1		1		1		1	
¼	19901	¼	22387	¼		¼		¼		¼		¼	
½	19960	½	22430	½		½		½		½		½	
¾	20019	¾	22472	¾		¾		¾		¾		¾	
2	20077	2	22514	2		2		2		2		2	
¼	20135	¼	22555	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20193	½	22596	½		½		½		½		½	
¾	20251	¾	22636	¾		¾		¾		¾		¾	
3	20308	3	22676	3		3		3		3		3	
¼	20365	¼	22716	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20422	½	22755	½		½		½		½		½	
¾	20478	¾	22793	¾		¾		¾		¾		¾	
4	20534	4	22831	4		4		4		4		4	
¼	20590	¼	22868	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20646	½	22905	½		½		½		½		½	
¾	20702	¾	22941	¾		¾		¾		¾		¾	
5	20757	5	22976	5		5		5		5		5	
¼	20812	¼	23011	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20866	½	23045	½		½		½		½		½	
¾	20920	¾	23079	¾		¾		¾		¾		¾	
6	20974	6	23112	6		6		6		6		6	
¼	21028	¼	23144	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21081	½	23176	½		½		½		½		½	
¾	21134	¾	23208	¾		¾		¾		¾		¾	
7	21187	7	23238	7		7		7		7		7	
¼	21239	¼	23267	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21291	½	23296	½		½		½		½		½	
¾	21343	¾	23324	¾		¾		¾		¾		¾	
8	21394	8	23351	8		8		8		8		8	
¼	21446	¼	23377	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21497	½	23402	½		½		½		½		½	
¾	21547	¾	23427	¾		¾		¾		¾		¾	
9	21597	9	23451	9		9		9		9		9	
¼	21647	¼	23474	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21696	½	23496	½		½		½		½		½	
¾	21745	¾	23517	¾		¾		¾		¾		¾	
10	21793	10	23537	10		10		10		10		10	
¼	21841	¼	23556	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21889	½	23573	½		½		½		½		½	
¾	21936	¾	23589	¾		¾		¾		¾		¾	
11	21983	11	23603	11		11		11		11		11	
¼	22029	¼	23615	¼		¼		¼		¼		¼	
½	22075	½	23626	½		½		½		½		½	
¾	22122	¾	23634	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 23634 GALLONS 1 ¼ OUTGAGE 23398 GALLONS
 ¾ OUTGAGE 23161 GALLONS ¾ OUTGAGE 22925 GALLONS