

*Estimate*

\*\*\* 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	980	0	3331	0	6319	0	9649	0	13105	0	16490
¼	1	¼	1019	¼	3389	¼	6386	¼	9720	¼	13177	¼	16558
½	2	½	1059	½	3446	½	6453	½	9791	½	13249	½	16627
¾	3	¾	1099	¾	3503	¾	6520	¾	9862	¾	13321	¾	16695
1	5	1	1141	1	3561	1	6587	1	9933	1	13394	1	16763
¼	7	¼	1182	¼	3619	¼	6654	¼	10005	¼	13466	¼	16831
½	11	½	1224	½	3677	½	6721	½	10077	½	13538	½	16899
¾	15	¾	1266	¾	3736	¾	6788	¾	10150	¾	13610	¾	16966
2	19	2	1309	2	3795	2	6856	2	10222	2	13682	2	17033
¼	24	¼	1352	¼	3854	¼	6924	¼	10294	¼	13754	¼	17100
½	30	½	1396	½	3913	½	6993	½	10366	½	13825	½	17167
¾	37	¾	1440	¾	3972	¾	7061	¾	10438	¾	13896	¾	17234
3	45	3	1484	3	4033	3	7129	3	10510	3	13967	3	17301
¼	54	¼	1529	¼	4093	¼	7197	¼	10582	¼	14038	¼	17369
½	64	½	1574	½	4153	½	7265	½	10654	½	14109	½	17435
¾	75	¾	1621	¾	4213	¾	7333	¾	10726	¾	14180	¾	17501
4	87	4	1667	4	4274	4	7402	4	10798	4	14252	4	17567
¼	100	¼	1713	¼	4335	¼	7471	¼	10870	¼	14323	¼	17633
½	115	½	1760	½	4396	½	7540	½	10943	½	14394	½	17699
¾	130	¾	1807	¾	4457	¾	7609	¾	11015	¾	14465	¾	17765
5	146	5	1855	5	4518	5	7678	5	11087	5	14536	5	17831
¼	163	¼	1903	¼	4580	¼	7748	¼	11159	¼	14607	¼	17896
½	182	½	1951	½	4642	½	7817	½	11231	½	14678	½	17961
¾	202	¾	2000	¾	4704	¾	7886	¾	11303	¾	14749	¾	18026
6	223	6	2049	6	4767	6	7955	6	11375	6	14820	6	18092
¼	245	¼	2099	¼	4830	¼	8025	¼	11447	¼	14891	¼	18157
½	268	½	2150	½	4893	½	8095	½	11519	½	14961	½	18222
¾	292	¾	2200	¾	4956	¾	8165	¾	11591	¾	15032	¾	18286
7	317	7	2251	7	5019	7	8235	7	11663	7	15102	7	18350
¼	344	¼	2302	¼	5082	¼	8305	¼	11735	¼	15172	¼	18414
½	371	½	2353	½	5145	½	8375	½	11808	½	15242	½	18478
¾	399	¾	2405	¾	5209	¾	8445	¾	11880	¾	15312	¾	18542
8	428	8	2457	8	5273	8	8516	8	11952	8	15382	8	18605
¼	458	¼	2509	¼	5337	¼	8586	¼	12024	¼	15452	¼	18668
½	488	½	2562	½	5401	½	8656	½	12096	½	15522	½	18731
¾	519	¾	2615	¾	5466	¾	8726	¾	12168	¾	15592	¾	18794
9	551	9	2668	9	5531	9	8796	9	12240	9	15662	9	18858
¼	583	¼	2722	¼	5596	¼	8867	¼	12312	¼	15732	¼	18921
½	616	½	2777	½	5661	½	8938	½	12384	½	15802	½	18983
¾	650	¾	2831	¾	5726	¾	9009	¾	12456	¾	15871	¾	19045
10	685	10	2885	10	5791	10	9080	10	12528	10	15940	10	19107
¼	720	¼	2940	¼	5856	¼	9151	¼	12601	¼	16009	¼	19169
½	755	½	2995	½	5922	½	9222	½	12673	½	16078	½	19230
¾	791	¾	3050	¾	5988	¾	9293	¾	12745	¾	16147	¾	19291
11	828	11	3106	11	6054	11	9365	11	12817	11	16216	11	19352
¼	865	¼	3162	¼	6120	¼	9436	¼	12889	¼	16285	¼	19413
½	903	½	3218	½	6187	½	9507	½	12961	½	16354	½	19474
¾	941	¾	3274	¾	6253	¾	9578	¾	13033	¾	16422	¾	19535

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 23617 GALLONS      1 % OUTAGE 23381 GALLONS  
2 % OUTAGE 23145 GALLONS      3 % OUTAGE 22908 GALLONS

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

7 FEET		8 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	19595	0	22155	0		0		0		0		0	
¼	19655	¼	22200	¼		¼		¼		¼		¼	
½	19715	½	22244	½		½		½		½		½	
¾	19774	¾	22288	¾		¾		¾		¾		¾	
1	19833	1	22331	1		1		1		1		1	
¼	19892	¼	22374	¼		¼		¼		¼		¼	
½	19951	½	22417	½		½		½		½		½	
¾	20009	¾	22459	¾		¾		¾		¾		¾	
2	20067	2	22502	2		2		2		2		2	
¼	20125	¼	22543	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20184	½	22584	½		½		½		½		½	
¾	20241	¾	22624	¾		¾		¾		¾		¾	
3	20298	3	22664	3		3		3		3		3	
¼	20355	¼	22703	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20412	½	22742	½		½		½		½		½	
¾	20468	¾	22780	¾		¾		¾		¾		¾	
4	20524	4	22818	4		4		4		4		4	
¼	20580	¼	22855	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20636	½	22891	½		½		½		½		½	
¾	20691	¾	22928	¾		¾		¾		¾		¾	
5	20746	5	22963	5		5		5		5		5	
¼	20801	¼	22998	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20856	½	23032	½		½		½		½		½	
¾	20910	¾	23065	¾		¾		¾		¾		¾	
6	20964	6	23098	6		6		6		6		6	
¼	21017	¼	23130	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21070	½	23161	½		½		½		½		½	
¾	21123	¾	23192	¾		¾		¾		¾		¾	
7	21176	7	23222	7		7		7		7		7	
¼	21228	¼	23251	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21280	½	23281	½		½		½		½		½	
¾	21332	¾	23309	¾		¾		¾		¾		¾	
8	21383	8	23336	8		8		8		8		8	
¼	21435	¼	23362	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21486	½	23387	½		½		½		½		½	
¾	21536	¾	23412	¾		¾		¾		¾		¾	
9	21586	9	23436	9		9		9		9		9	
¼	21635	¼	23459	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21684	½	23481	½		½		½		½		½	
¾	21733	¾	23502	¾		¾		¾		¾		¾	
10	21781	10	23521	10		10		10		10		10	
¼	21829	¼	23539	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21877	½	23557	½		½		½		½		½	
¾	21924	¾	23573	¾		¾		¾		¾		¾	
11	21972	11	23587	11		11		11		11		11	
¼	22018	¼	23599	¼		¼		¼		¼		¼	
½	22064	½	23609	½		½		½		½		½	
¾	22110	¾	23617	¾		¾		¾		¾		¾	

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 23617 GALLONS  
 2 % OUTAGE 23145 GALLONS

1 % OUTAGE 23381 GALLONS  
 2 % OUTAGE 23000 GALLONS