

\*\*\* 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	1506	0	4082	0	7196	0	10585	0	14039	0	17365
¼	8	¼	1553	¼	4142	¼	7264	¼	10657	¼	14110	¼	17431
½	18	½	1599	½	4203	½	7334	½	10729	½	14181	½	17497
¾	30	¾	1645	¾	4264	¾	7403	¾	10801	¾	14252	¾	17563
1	44	1	1692	1	4325	1	7472	1	10873	1	14324	1	17629
¼	60	¼	1739	¼	4386	¼	7541	¼	10945	¼	14395	¼	17695
½	77	½	1787	½	4448	½	7610	½	11017	½	14466	½	17761
¾	96	¾	1835	¾	4510	¾	7679	¾	11089	¾	14537	¾	17826
2	115	2	1883	2	4572	2	7748	2	11161	2	14608	2	17891
¼	136	¼	1932	¼	4635	¼	7817	¼	11233	¼	14679	¼	17956
½	158	½	1981	½	4697	½	7886	½	11306	½	14750	½	18021
¾	181	¾	2030	¾	4760	¾	7956	¾	11378	¾	14821	¾	18087
3	205	3	2080	3	4823	3	8026	3	11450	3	14891	3	18152
¼	230	¼	2130	¼	4886	¼	8096	¼	11522	¼	14961	¼	18216
½	255	½	2181	½	4949	½	8166	½	11594	½	15031	½	18280
¾	281	¾	2233	¾	5012	¾	8236	¾	11666	¾	15101	¾	18344
4	308	4	2284	4	5076	4	8307	4	11738	4	15171	4	18408
¼	336	¼	2336	¼	5140	¼	8377	¼	11810	¼	15241	¼	18472
½	365	½	2388	½	5204	½	8447	½	11882	½	15312	½	18536
¾	394	¾	2440	¾	5268	¾	8517	¾	11954	¾	15382	¾	18599
5	424	5	2493	5	5332	5	8587	5	12026	5	15452	5	18662
¼	456	¼	2546	¼	5396	¼	8657	¼	12098	¼	15522	¼	18725
½	487	½	2599	½	5461	½	8727	½	12170	½	15592	½	18788
¾	519	¾	2652	¾	5527	¾	8798	¾	12242	¾	15662	¾	18851
6	552	6	2706	6	5592	6	8869	6	12315	6	15731	6	18913
¼	585	¼	2760	¼	5657	¼	8940	¼	12387	¼	15800	¼	18976
½	619	½	2814	½	5722	½	9011	½	12459	½	15869	½	19038
¾	654	¾	2869	¾	5787	¾	9082	¾	12531	¾	15938	¾	19100
7	689	7	2924	7	5853	7	9153	7	12603	7	16007	7	19162
¼	725	¼	2980	¼	5919	¼	9224	¼	12675	¼	16076	¼	19223
½	761	½	3036	½	5985	½	9296	½	12747	½	16145	½	19284
¾	798	¾	3092	¾	6051	¾	9367	¾	12819	¾	16214	¾	19345
8	836	8	3148	8	6117	8	9438	8	12891	8	16284	8	19406
¼	874	¼	3204	¼	6183	¼	9509	¼	12963	¼	16352	¼	19466
½	913	½	3261	½	6250	½	9580	½	13035	½	16420	½	19526
¾	953	¾	3318	¾	6317	¾	9651	¾	13107	¾	16488	¾	19586
9	993	9	3375	9	6384	9	9722	9	13179	9	16556	9	19646
¼	1033	¼	3432	¼	6452	¼	9793	¼	13251	¼	16624	¼	19705
½	1074	½	3490	½	6519	½	9864	½	13324	½	16692	½	19764
¾	1115	¾	3548	¾	6586	¾	9936	¾	13396	¾	16760	¾	19824
10	1157	10	3606	10	6653	10	10008	10	13468	10	16828	10	19883
¼	1199	¼	3665	¼	6720	¼	10080	¼	13540	¼	16895	¼	19942
½	1242	½	3724	½	6788	½	10152	½	13612	½	16962	½	20000
¾	1285	¾	3784	¾	6856	¾	10224	¾	13684	¾	17029	¾	20058
11	1328	11	3843	11	6924	11	10297	11	13755	11	17096	11	20116
¼	1372	¼	3902	¼	6992	¼	10369	¼	13826	¼	17163	¼	20174
½	1416	½	3962	½	7060	½	10441	½	13897	½	17231	½	20231
¾	1461	¾	4022	¾	7128	¾	10513	¾	13968	¾	17298	¾	20288

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	23620 GALLONS	1 % OUTAGE	236 GALLONS
2 % OUTAGE	472 GALLONS	3 % OUTAGE	709 GALLONS

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

7 FEET		8 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	20345	0	22679	0		0		0		0		0	
¼	20401	¼	22717	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20457	½	22755	½		½		½		½		½	
¾	20513	¾	22792	¾		¾		¾		¾		¾	
1	20569	1	22829	1		1		1		1		1	
¼	20625	¼	22865	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20680	½	22900	½		½		½		½		½	
¾	20735	¾	22935	¾		¾		¾		¾		¾	
2	20789	2	22969	2		2		2		2		2	
¼	20843	¼	23003	¼		¼		¼		¼		¼	
½	20897	½	23036	½		½		½		½		½	
¾	20951	¾	23068	¾		¾		¾		¾		¾	
3	21004	3	23100	3		3		3		3		3	
¼	21057	¼	23132	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21110	½	23162	½		½		½		½		½	
¾	21162	¾	23192	¾		¾		¾		¾		¾	
4	21214	4	23221	4		4		4		4		4	
¼	21266	¼	23249	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21317	½	23276	½		½		½		½		½	
¾	21369	¾	23302	¾		¾		¾		¾		¾	
5	21420	5	23327	5		5		5		5		5	
¼	21470	¼	23351	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21520	½	23375	½		½		½		½		½	
¾	21570	¾	23397	¾		¾		¾		¾		¾	
6	21619	6	23418	6		6		6		6		6	
¼	21668	¼	23438	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21716	½	23457	½		½		½		½		½	
¾	21764	¾	23475	¾		¾		¾		¾		¾	
7	21812	7	23491	7		7		7		7		7	
¼	21859	¼	23506	¼		¼		¼		¼		¼	
½	21906	½	23520	½		½		½		½		½	
¾	21953	¾	23533	¾		¾		¾		¾		¾	
8	21999	8	23545	8		8		8		8		8	
¼	22046	¼	23556	¼		¼		¼		¼		¼	
½	22091	½	23566	½		½		½		½		½	
¾	22136	¾	23575	¾		¾		¾		¾		¾	
9	22180	9	23583	9		9		9		9		9	
¼	22224	¼	23590	¼		¼		¼		¼		¼	
½	22268	½	23596	½		½		½		½		½	
¾	22311	¾	23601	¾		¾		¾		¾		¾	
10	22354	10	23605	10		10		10		10		10	
¼	22396	¼	23610	¼		¼		¼		¼		¼	
½	22438	½	23613	½		½		½		½		½	
¾	22479	¾	23615	¾		¾		¾		¾		¾	
11	22520	11	23617	11		11		11		11		11	
¼	22560	¼	23618	¼		¼		¼		¼		¼	
½	22600	½	23619	½		½		½		½		½	
¾	22640	¾	23620	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      23620 GALLONS  
 2 % OUTAGE      472 GALLONS

1 % OUTAGE      236 GALLONS  
 3 % OUTAGE      709 GALLONS