

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
N.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26859	0	30568	0	33346	0		0		0		0	
¼	26943	¼	30638	¼	33390	¼		¼		¼		¼	
½	27026	½	30706	½	33432	½		½		½		½	
¾	27110	¾	30775	¾	33474	¾		¾		¾		¾	
1	27193	1	30843	1	33514	1		1		1		1	
¼	27276	¼	30911	¼	33554	¼		¼		¼		¼	
½	27358	½	30978	½	33592	½		½		½		½	
¾	27441	¾	31045	¾	33630	¾		¾		¾		¾	
2	27523	2	31111	2	33668	2		2		2		2	
¼	27605	¼	31177	¼	33704	¼		¼		¼		¼	
½	27686	½	31242	½	33740	½		½		½		½	
¾	27768	¾	31307	¾	33774	¾		¾		¾		¾	
3	27849	3	31372	3	33808	3		3		3		3	
¼	27930	¼	31436	¼	33840	¼		¼		¼		¼	
½	28010	½	31500	½	33871	½		½		½		½	
¾	28090	¾	31563	¾	33900	¾		¾		¾		¾	
4	28171	4	31626	4	33929	4		4		4		4	
¼	28250	¼	31688	¼	33956	¼		¼		¼		¼	
½	28330	½	31750	½	33983	½		½		½		½	
¾	28409	¾	31811	¾	34007	¾		¾		¾		¾	
5	28488	5	31872	5	34031	5		5		5		5	
¼	28566	¼	31932	¼	34052	¼		¼		¼		¼	
½	28645	½	31992	½	34072	½		½		½		½	
¾	28723	¾	32051	¾	34089	¾		¾		¾		¾	
6	28801	6	32110	6	34105	6		6		6		6	
¼	28878	¼	32168	¼	34118	¼		¼		¼		¼	
½	28956	½	32226	½	34129	½		½		½		½	
¾	29032	¾	32283	¾	34134	¾		¾		¾		¾	
7	29109	7	32340	7		7		7		7		7	
¼	29185	¼	32396	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29261	½	32452	½		½		½		½		½	
¾	29336	¾	32507	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29412	8	32561	8		8		8		8		8	
¼	29486	¼	32615	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29561	½	32668	½		½		½		½		½	
¾	29635	¾	32721	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29708	9	32773	9		9		9		9		9	
¼	29782	¼	32825	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29855	½	32875	½		½		½		½		½	
¾	29928	¾	32926	¾		¾		¾		¾		¾	
10	30000	10	32975	10		10		10		10		10	
¼	30073	¼	33024	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30144	½	33072	½		½		½		½		½	
¾	30216	¾	33120	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30287	11	33166	11		11		11		11		11	
¼	30358	¼	33213	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30428	½	33258	½		½		½		½		½	
¾	30499	¾	33303	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 34134 GALLONS
 2 ¼ OUTAGE 683 GALLONS

1 ¼ OUTAGE 341 GALLONS
 3 ¼ OUTAGE 1324 GALLONS