

*** GAUGE TABLE ***

0 FEET		1 FEET		2 FEET		3 FEET		4 FEET		5 FEET		6 FEET	
N.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	12	0	1892	0	5158	0	9145	0	13537	0	18103	0	22617
¼	20	¼	1949	¼	5235	¼	9233	¼	13632	¼	18199	¼	22709
½	33	½	2008	½	5313	½	9322	½	13726	½	18294	½	22800
¾	47	¾	2066	¾	5390	¾	9410	¾	13820	¾	18389	¾	22891
1	65	1	2126	1	5468	1	9499	1	13915	1	18485	1	22983
¼	84	¼	2185	¼	5546	¼	9587	¼	14009	¼	18580	¼	23074
½	105	½	2246	½	5625	½	9677	½	14104	½	18676	½	23166
¾	127	¾	2306	¾	5703	¾	9766	¾	14198	¾	18771	¾	23257
2	152	2	2368	2	5783	2	9856	2	14293	2	18867	2	23349
¼	177	¼	2429	¼	5862	¼	9945	¼	14387	¼	18962	¼	23439
½	204	½	2492	½	5942	½	10035	½	14482	½	19057	½	23530
¾	232	¾	2554	¾	6021	¾	10124	¾	14576	¾	19151	¾	23620
3	262	3	2618	3	6102	3	10215	3	14671	3	19246	3	23711
¼	292	¼	2681	¼	6182	¼	10305	¼	14765	¼	19340	¼	23801
½	324	½	2746	½	6263	½	10396	½	14860	½	19435	½	23892
¾	356	¾	2810	¾	6343	¾	10486	¾	14954	¾	19529	¾	23982
4	390	4	2875	4	6425	4	10577	4	15049	4	19624	4	24072
¼	424	¼	2940	¼	6506	¼	10667	¼	15143	¼	19718	¼	24161
½	460	½	3006	½	6588	½	10758	½	15239	½	19813	½	24251
¾	496	¾	3072	¾	6670	¾	10849	¾	15334	¾	19907	¾	24340
5	534	5	3139	5	6753	5	10941	5	15430	5	20002	5	24430
¼	572	¼	3206	¼	6835	¼	11032	¼	15525	¼	20096	¼	24519
½	612	½	3274	½	6918	½	11124	½	15621	½	20191	½	24609
¾	652	¾	3341	¾	7000	¾	11215	¾	15716	¾	20285	¾	24697
6	694	6	3410	6	7084	6	11307	6	15812	6	20380	6	24786
¼	735	¼	3478	¼	7167	¼	11398	¼	15907	¼	20474	¼	24874
½	777	½	3547	½	7250	½	11489	½	16002	½	20568	½	24963
¾	821	¾	3617	¾	7334	¾	11582	¾	16098	¾	20663	¾	25051
7	865	7	3686	7	7418	7	11674	7	16193	7	20756	7	25139
¼	911	¼	3757	¼	7503	¼	11767	¼	16289	¼	20850	¼	25227
½	956	½	3827	½	7587	½	11859	½	16384	½	20943	½	25314
¾	1003	¾	3898	¾	7672	¾	11952	¾	16480	¾	21037	¾	25402
8	1050	8	3969	8	7757	8	12044	8	16575	8	21130	8	25489
¼	1098	¼	4041	¼	7843	¼	12137	¼	16671	¼	21224	¼	25577
½	1146	½	4113	½	7928	½	12229	½	16766	½	21317	½	25663
¾	1196	¾	4186	¾	8014	¾	12322	¾	16862	¾	21411	¾	25750
9	1245	9	4258	9	8099	9	12414	9	16957	9	21504	9	25836
¼	1296	¼	4332	¼	8186	¼	12508	¼	17053	¼	21598	¼	25923
½	1347	½	4405	½	8272	½	12601	½	17148	½	21691	½	26009
¾	1399	¾	4479	¾	8359	¾	12695	¾	17244	¾	21785	¾	26095
10	1451	10	4553	10	8445	10	12788	10	17339	10	21877	10	26180
¼	1505	¼	4628	¼	8532	¼	12882	¼	17435	¼	21970	¼	26266
½	1558	½	4702	½	8619	½	12975	½	17530	½	22062	½	26351
¾	1613	¾	4778	¾	8707	¾	13069	¾	17626	¾	22155	¾	26437
11	1667	11	4853	11	8794	11	13162	11	17721	11	22247	11	26521
¼	1723	¼	4929	¼	8882	¼	13256	¼	17817	¼	22340	¼	26606
½	1778	½	5005	½	8969	½	13349	½	17912	½	22432	½	26690
¾	1835	¾	5082	¾	9057	¾	13443	¾	18008	¾	22525	¾	26775

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
2 ½ OUTAGE

34131 GALLONS
683 GALLONS

1 ½ OUTAGE
3 ½ OUTAGE

341 GALLONS
1024 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
N.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26858	0	30566	0	33344	0		0		0		0	
¼	26942	¼	30636	¼	33388	¼		¼		¼		¼	
½	27025	½	30704	½	33430	½		½		½		½	
¾	27108	¾	30772	¾	33471	¾		¾		¾		¾	
1	27192	1	30841	1	33512	1		1		1		1	
¼	27274	¼	30908	¼	33551	¼		¼		¼		¼	
½	27357	½	30976	½	33590	½		½		½		½	
¾	27439	¾	31042	¾	33628	¾		¾		¾		¾	
2	27522	2	31109	2	33666	2		2		2		2	
¼	27603	¼	31174	¼	33702	¼		¼		¼		¼	
½	27685	½	31240	½	33738	½		½		½		½	
¾	27766	¾	31305	¾	33772	¾		¾		¾		¾	
3	27848	3	31370	3	33806	3		3		3		3	
¼	27928	¼	31434	¼	33838	¼		¼		¼		¼	
½	28009	½	31498	½	33869	½		½		½		½	
¾	28089	¾	31561	¾	33898	¾		¾		¾		¾	
4	28170	4	31624	4	33927	4		4		4		4	
¼	28249	¼	31686	¼	33954	¼		¼		¼		¼	
½	28329	½	31748	½	33980	½		½		½		½	
¾	28408	¾	31809	¾	34004	¾		¾		¾		¾	
5	28487	5	31870	5	34028	5		5		5		5	
¼	28565	¼	31930	¼	34049	¼		¼		¼		¼	
½	28644	½	31990	½	34069	½		½		½		½	
¾	28722	¾	32049	¾	34086	¾		¾		¾		¾	
6	28800	6	32108	6	34102	6		6		6		6	
¼	28877	¼	32166	¼	34115	¼		¼		¼		¼	
½	28955	½	32224	½	34126	½		½		½		½	
¾	29031	¾	32281	¾	34131	¾		¾		¾		¾	
7	29107	7	32337	7		7		7		7		7	
¼	29184	¼	32394	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29259	½	32449	½		½		½		½		½	
¾	29335	¾	32505	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29410	8	32559	8		8		8		8		8	
¼	29485	¼	32613	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29559	½	32666	½		½		½		½		½	
¾	29634	¾	32719	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29707	9	32771	9		9		9		9		9	
¼	29781	¼	32823	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29854	½	32873	½		½		½		½		½	
¾	29927	¾	32924	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29999	10	32973	10		10		10		10		10	
¼	30072	¼	33022	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30143	½	33070	½		½		½		½		½	
¾	30215	¾	33118	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30286	11	33164	11		11		11		11		11	
¼	30357	¼	33211	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30427	½	33256	½		½		½		½		½	
¾	30497	¾	33301	¾		¾		¾		¾		¾	

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

SHELL FULL 34131 GALLONS 1 ¼ OUTAGE 341 GALLONS
2 ¼ OUTAGE 683 GALLONS 3 ¼ OUTAGE 1024 GALLONS