

Gauge Table

LE \*\*\*

0 FEET		1 FEET		2 FEET		3 FEET		4 FEET		5 FEET		6 FEET	
IN		IN		IN		IN		IN		IN		IN	
0	0	0	1480	0	4049	0	7158	0	10547	0	14003	0	17334
%	5	%	1525	%	4109	%	7226	%	10619	%	14075	%	17401
%	14	%	1571	%	4169	%	7295	%	10691	%	14146	%	17467
%	25	%	1617	%	4230	%	7364	%	10763	%	14217	%	17534
1	30	1	1554	1	4291	1	7433	1	10835	1	14288	1	17600
%	53	%	1711	%	4352	%	7502	%	10907	%	14359	%	17666
%	67	%	1758	%	4413	%	7571	%	10979	%	14430	%	17732
%	87	%	1806	%	4475	%	7640	%	11051	%	14501	%	17798
2	106	2	1855	2	4537	2	7709	2	11123	2	14572	2	17863
%	126	%	1904	%	4600	%	7778	%	11195	%	14643	%	17928
%	147	%	1953	%	4662	%	7847	%	11267	%	14714	%	17993
%	169	%	2002	%	4724	%	7918	%	11339	%	14785	%	18058
3	192	3	2052	3	4787	3	7988	3	11412	3	14856	3	18123
%	216	%	2102	%	4850	%	8058	%	11484	%	14927	%	18188
%	241	%	2152	%	4913	%	8128	%	11556	%	14998	%	18252
%	267	%	2203	%	4976	%	8198	%	11628	%	15068	%	18317
4	294	4	2254	4	5039	4	8268	4	11700	4	15138	4	18381
%	321	%	2305	%	5103	%	8338	%	11772	%	15208	%	18445
%	349	%	2357	%	5167	%	8408	%	11844	%	15278	%	18507
%	379	%	2409	%	5231	%	8478	%	11916	%	15348	%	18572
5	409	5	2462	5	5295	5	8548	5	11988	5	15418	5	18635
%	439	%	2515	%	5359	%	8618	%	12060	%	15488	%	18699
%	470	%	2568	%	5424	%	8688	%	12132	%	15558	%	18761
%	502	%	2521	%	5489	%	8760	%	12204	%	15628	%	18824
6	534	6	2675	6	5554	6	8831	6	12277	6	15698	6	18887
%	567	%	2729	%	5619	%	8902	%	12349	%	15767	%	18949
%	601	%	2783	%	5684	%	8973	%	12421	%	15837	%	19011
%	635	%	2838	%	5749	%	9044	%	12493	%	15906	%	19074
7	670	7	2893	7	5815	7	9115	7	12565	7	15975	7	19136
%	705	%	2948	%	5881	%	9186	%	12637	%	16044	%	19197
%	741	%	3003	%	5947	%	9257	%	12709	%	16113	%	19258
%	779	%	3059	%	6013	%	9328	%	12781	%	16182	%	19319
8	816	8	3115	8	6079	8	9399	8	12853	8	16251	8	19380
%	854	%	3172	%	6145	%	9470	%	12925	%	16320	%	19441
%	892	%	3229	%	6212	%	9541	%	12997	%	16388	%	19501
%	931	%	3286	%	6279	%	9613	%	13069	%	16456	%	19561
9	970	9	3343	9	6346	9	9684	9	13141	9	16524	9	19621
%	1010	%	3400	%	6413	%	9755	%	13214	%	16592	%	19681
%	1050	%	3458	%	6480	%	9826	%	13286	%	16661	%	19740
%	1091	%	3516	%	6547	%	9898	%	13358	%	16729	%	19799
10	1132	10	3574	10	6614	10	9970	10	13430	10	16797	10	19859
%	1174	%	3632	%	6681	%	10042	%	13502	%	16865	%	19918
%	1216	%	3691	%	6749	%	10114	%	13574	%	16932	%	19976
%	1259	%	3750	%	6817	%	10186	%	13646	%	16999	%	20034
11	1303	11	3809	11	6885	11	10258	11	13718	11	17066	11	20092
%	1347	%	3869	%	6953	%	10330	%	13790	%	17133	%	20150
%	1391	%	3929	%	7022	%	10402	%	13861	%	17200	%	20207
%	1435	%	3989	%	7090	%	10474	%	13932	%	17267	%	20264

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 23644 GALLONS  
2 2 OUTAGE 473 GALLONS

1 2 OUTAGE 236 GALLONS  
3 2 OUTAGE 709 GALLONS



Gauge Table

TANK SERIAL NO. 437456

CHVX281149

LE \*\*\*

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET	
IN		IN		IN		IN		IN		IN	
0	20321	0	22669	0	23644	0		0		0	
%	20378	%	22778	%		%		%		%	
%	20434	%	22746	%		%		%		%	
%	20490	%	22734	%		%		%		%	
1	20547	1	22821	1		1		1		1	
%	20503	%	22858	%		%		%		%	
%	20633	%	22394	%		%		%		%	
%	20713	%	22929	%		%		%		%	
2	20763	2	22964	2		2		2		2	
%	20822	%	22998	%		%		%		%	
%	20876	%	23031	%		%		%		%	
%	20930	%	23054	%		%		%		%	
3	20983	3	23096	3		3		3		3	
%	21036	%	23128	%		%		%		%	
%	21039	%	23159	%		%		%		%	
%	21142	%	23189	%		%		%		%	
4	21195	4	23218	4		4		4		4	
%	21247	%	23247	%		%		%		%	
%	21299	%	23276	%		%		%		%	
%	21350	%	23303	%		%		%		%	
5	21401	5	23329	5		5		5		5	
	21452	%	23354	%		%		%		%	
	21502	%	23378	%		%		%		%	
%	21552	%	23401	%		%		%		%	
6	21601	6	23423	6		6		6		6	
%	21650	%	23444	%		%		%		%	
%	21699	%	23464	%		%		%		%	
%	21747	%	23482	%		%		%		%	
7	21795	7	23499	7		7		7		7	
%	21844	%	23515	%		%		%		%	
%	21891	%	23531	%		%		%		%	
%	21938	%	23545	%		%		%		%	
8	21984	8	23558	8		8		8		8	
%	22030	%	23570	%		%		%		%	
%	22076	%	23581	%		%		%		%	
%	22121	%	23590	%		%		%		%	
9	22166	9	23599	9		9		9		9	
%	22210	%	23607	%		%		%		%	
%	22254	%	23614	%		%		%		%	
%	22297	%	23620	%		%		%		%	
10	22340	10	23625	10		10		10		10	
%	22384	%	23629	%		%		%		%	
%	22426	%	23634	%		%		%		%	
%	22468	%	23637	%		%		%		%	
11	22509	11	23639	11		11		11		11	
%	22550	%	23641	%		%		%		%	
%	22590	%	23642	%		%		%		%	
%	22630	%	23643	%		%		%		%	

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            23644 GALLONS            1 X OUTAGE            236 GALLONS  
 2 X OUTAGE            473 GALLONS            3 X OUTAGE            709 GALLONS