

Gauge Table

CHVX281152

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	1517	0	4100	0	7216	0	10609	0	14065	0	17394
%	8	%	1563	%	4160	%	7285	%	10681	%	14136	%	17460
%	19	%	1609	%	4221	%	7355	%	10753	%	14207	%	17526
%	32	%	1656	%	4282	%	7424	%	10825	%	14278	%	17592
1	46	1	1703	1	4343	1	7493	1	10897	1	14349	1	17658
%	62	%	1750	%	4404	%	7562	%	10970	%	14420	%	17724
%	79	%	1798	%	4466	%	7631	%	11042	%	14491	%	17790
%	99	%	1846	%	4528	%	7700	%	11114	%	14562	%	17855
2	119	2	1894	2	4590	2	7769	2	11186	2	14634	2	17920
%	140	%	1943	%	4652	%	7838	%	11258	%	14705	%	17985
%	162	%	1993	%	4714	%	7908	%	11330	%	14776	%	18051
%	185	%	2043	%	4777	%	7978	%	11402	%	14847	%	18116
3	209	3	2093	3	4841	3	8048	3	11474	3	14918	3	18181
%	234	%	2143	%	4904	%	8118	%	11546	%	14980	%	18245
%	260	%	2194	%	4967	%	8188	%	11618	%	15058	%	18309
%	286	%	2245	%	5030	%	8259	%	11690	%	15128	%	18373
4	313	4	2296	4	5094	4	8329	4	11762	4	15198	4	18437
%	341	%	2346	%	5158	%	8399	%	11834	%	15268	%	18501
%	370	%	2400	%	5222	%	8469	%	11907	%	15338	%	18565
%	400	%	2452	%	5286	%	8539	%	11979	%	15408	%	18628
5	431	5	2505	5	5350	5	8609	5	12051	5	15479	5	18691
%	462	%	2558	%	5414	%	8679	%	12123	%	15549	%	18754
%	494	%	2612	%	5479	%	8750	%	12195	%	15619	%	18817
%	526	%	2666	%	5544	%	8821	%	12267	%	15689	%	18881
6	559	6	2720	6	5609	6	8892	6	12339	6	15758	6	18943
%	593	%	2774	%	5675	%	8963	%	12411	%	15827	%	19005
%	627	%	2829	%	5740	%	9034	%	12483	%	15896	%	19067
%	662	%	2894	%	5806	%	9105	%	12555	%	15965	%	19129
7	697	7	2939	7	5872	7	9177	7	12627	7	16034	7	19191
%	733	%	2994	%	5938	%	9248	%	12699	%	16103	%	19252
%	770	%	3050	%	6004	%	9319	%	12772	%	16172	%	19313
%	807	%	3106	%	6070	%	9390	%	12844	%	16241	%	19374
8	846	8	3162	8	6136	8	9461	8	12916	8	16310	8	19435
%	884	%	3219	%	6202	%	9532	%	12988	%	16380	%	19495
%	923	%	3276	%	6269	%	9603	%	13060	%	16448	%	19555
%	962	%	3334	%	6336	%	9674	%	13132	%	16516	%	19615
9	1002	9	3391	9	6403	9	9745	9	13204	9	16584	9	19676
%	1042	%	3449	%	6470	%	9816	%	13276	%	16652	%	19736
%	1083	%	3507	%	6538	%	9888	%	13348	%	16720	%	19795
%	1124	%	3565	%	6605	%	9960	%	13420	%	16788	%	19854
10	1166	10	3623	10	6672	10	10033	10	13492	10	16856	10	19913
%	1208	%	3682	%	6740	%	10105	%	13564	%	16924	%	19972
%	1251	%	3741	%	6808	%	10177	%	13636	%	16991	%	20030
%	1294	%	3800	%	6876	%	10249	%	13709	%	17058	%	20088
11	1338	11	3859	11	6944	11	10321	11	13781	11	17125	11	20146
%	1383	%	3919	%	7012	%	10393	%	13852	%	17192	%	20204
%	1427	%	3979	%	7080	%	10465	%	13923	%	17260	%	20261
%	1472	%	4039	%	7148	%	10537	%	13994	%	17327	%	20318

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 % OUTAGE

23652 GALLONS
473 GALLONS

1 % OUTAGE
3 % OUTAGE

237 GALLONS
710 GALLONS

Gauge Table

3LE ***

7 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN		IN		IN		IN		IN		IN	
0	20376	0	22709	0		0		0		0	
%	20432	%	22747	%		%		%		%	
%	20488	%	22785	%		%		%		%	
%	20544	%	22823	%		%		%		%	
1	20600	1	22860	1		1		1		1	
%	20655	%	22896	%		%		%		%	
%	20710	%	22931	%		%		%		%	
%	20765	%	22966	%		%		%		%	
2	20819	2	23000	2		2		2		2	
%	20873	%	23034	%		%		%		%	
%	20927	%	23067	%		%		%		%	
%	20981	%	23099	%		%		%		%	
3	21034	3	23131	3		3		3		3	
%	21088	%	23162	%		%		%		%	
%	21141	%	23192	%		%		%		%	
%	21193	%	23222	%		%		%		%	
4	21245	4	23252	4		4		4		4	
%	21297	%	23280	%		%		%		%	
%	21343	%	23307	%		%		%		%	
%	21399	%	23333	%		%		%		%	
5	21450	5	23358	5		5		5		5	
%	21500	%	23383	%		%		%		%	
%	21550	%	23407	%		%		%		%	
%	21600	%	23429	%		%		%		%	
6	21649	6	23450	6		6		6		6	
%	21698	%	23470	%		%		%		%	
%	21747	%	23489	%		%		%		%	
%	21795	%	23506	%		%		%		%	
7	21843	7	23523	7		7		7		7	
%	21890	%	23538	%		%		%		%	
%	21937	%	23552	%		%		%		%	
%	21984	%	23565	%		%		%		%	
8	22030	8	23577	8		8		8		8	
%	22076	%	23588	%		%		%		%	
%	22121	%	23598	%		%		%		%	
%	22166	%	23607	%		%		%		%	
9	22210	9	23615	9		9		9		9	
%	22254	%	23622	%		%		%		%	
%	22299	%	23628	%		%		%		%	
%	22342	%	23633	%		%		%		%	
10	22385	10	23637	10		10		10		10	
%	22427	%	23642	%		%		%		%	
%	22469	%	23645	%		%		%		%	
%	22510	%	23647	%		%		%		%	
11	22551	11	23649	11		11		11		11	
%	22591	%	23650	%		%		%		%	
%	22631	%	23651	%		%		%		%	
%	22670	%	23652	%		%		%		%	

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 23652 GALLONS
2 % OUTAGE 473 GALLONS

1 % OUTAGE 237 GALLONS
3 % OUTAGE 710 GALLONS