

Gauge Table

CHVX281156

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	1515	0	4095	0	7210	0	10600	0	14055	0	17380
%	8	%	1561	%	4155	%	7278	%	10672	%	14126	%	17446
%	17	%	1607	%	4216	%	7348	%	10744	%	14197	%	17512
%	32	%	1653	%	4277	%	7417	%	10816	%	14268	%	17578
1	46	1	1700	1	4338	1	7486	1	10888	1	14339	1	17644
%	62	%	1747	%	4399	%	7555	%	10961	%	14410	%	17710
%	79	%	1795	%	4461	%	7624	%	11033	%	14481	%	17776
%	98	%	1843	%	4523	%	7693	%	11105	%	14552	%	17841
2	118	2	1891	2	4585	2	7762	2	11177	2	14624	2	17906
%	139	%	1940	%	4647	%	7831	%	11249	%	14695	%	17971
%	151	%	1990	%	4709	%	7900	%	11321	%	14766	%	18037
%	184	%	2040	%	4772	%	7970	%	11393	%	14837	%	18102
3	208	3	2090	3	4836	3	8040	3	11465	3	14907	3	18167
%	233	%	2140	%	4899	%	8110	%	11537	%	14977	%	18231
%	259	%	2191	%	4962	%	8180	%	11609	%	15047	%	18295
%	285	%	2242	%	5025	%	8251	%	11681	%	15117	%	18359
4	312	4	2293	4	5089	4	8321	4	11753	4	15187	4	18423
%	340	%	2345	%	5153	%	8391	%	11825	%	15257	%	18487
%	369	%	2397	%	5217	%	8461	%	11898	%	15327	%	18550
%	398	%	2449	%	5281	%	8531	%	11970	%	15397	%	18613
5	429	5	2502	5	5345	5	8601	5	12042	5	15468	5	18676
%	460	%	2555	%	5409	%	8671	%	12114	%	15538	%	18739
%	492	%	2609	%	5474	%	8742	%	12186	%	15608	%	18802
%	524	%	2663	%	5539	%	8813	%	12258	%	15678	%	18866
6	557	6	2717	6	5604	6	8884	6	12330	6	15747	6	18928
%	591	%	2771	%	5670	%	8955	%	12402	%	15816	%	18990
%	625	%	2825	%	5735	%	9026	%	12474	%	15885	%	19052
%	660	%	2890	%	5800	%	9097	%	12546	%	15954	%	19114
7	695	7	2935	7	5866	7	9169	7	12618	7	16023	7	19175
%	731	%	2990	%	5932	%	9240	%	12690	%	16092	%	19236
%	768	%	3046	%	5998	%	9311	%	12763	%	16161	%	19297
%	805	%	3102	%	6064	%	9382	%	12835	%	16230	%	19358
8	844	8	3158	8	6130	8	9453	8	12907	8	16299	8	19419
%	882	%	3214	%	6196	%	9524	%	12979	%	16368	%	19479
%	921	%	3271	%	6263	%	9595	%	13051	%	16436	%	19539
%	960	%	3329	%	6330	%	9666	%	13123	%	16504	%	19599
9	1000	9	3386	9	6397	9	9737	9	13195	9	16572	9	19660
%	1040	%	3444	%	6464	%	9808	%	13267	%	16640	%	19719
%	1081	%	3502	%	6532	%	9879	%	13339	%	16708	%	19778
%	1122	%	3560	%	6599	%	9951	%	13411	%	16776	%	19837
10	1164	10	3618	10	6666	10	10024	10	13483	10	16844	10	19896
%	1206	%	3677	%	6734	%	10096	%	13555	%	16911	%	19954
%	1249	%	3736	%	6802	%	10168	%	13627	%	16978	%	20012
%	1292	%	3795	%	6870	%	10240	%	13700	%	17045	%	20070
11	1336	11	3854	11	6938	11	10312	11	13771	11	17112	11	20128
%	1381	%	3914	%	7006	%	10384	%	13842	%	17179	%	20185
%	1425	%	3974	%	7074	%	10456	%	13913	%	17247	%	20242
%	1470	%	4034	%	7142	%	10528	%	13984	%	17314	%	20299

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 23627 GALLONS
2 % OUTAGE 473 GALLONS

1 % OUTAGE 236 GALLONS
3 % OUTAGE 709 GALLONS

Gauge Table

3LE ***

7 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN		IN		IN		IN		IN		IN	
0	20357	0	22687	0		0		0		0	
¼	20413	¼	22725	¼		¼		¼		¼	
½	20469	½	22763	½		½		½		½	
¾	20525	¾	22801	¾		¾		¾		¾	
1	20581	1	22838	1		1		1		1	
¼	20636	¼	22874	¼		¼		¼		¼	
½	20691	½	22909	½		½		½		½	
¾	20746	¾	22944	¾		¾		¾		¾	
2	20800	2	22978	2		2		2		2	
¼	20854	¼	23012	¼		¼		¼		¼	
½	20908	½	23045	½		½		½		½	
¾	20961	¾	23077	¾		¾		¾		¾	
3	21014	3	23109	3		3		3		3	
¼	21068	¼	23140	¼		¼		¼		¼	
½	21121	½	23170	½		½		½		½	
¾	21173	¾	23199	¾		¾		¾		¾	
4	21225	4	23229	4		4		4		4	
¼	21277	¼	23257	¼		¼		¼		¼	
½	21328	½	23284	½		½		½		½	
¾	21379	¾	23310	¾		¾		¾		¾	
5	21430	5	23335	5		5		5		5	
¼	21480	¼	23359	¼		¼		¼		¼	
½	21530	½	23382	½		½		½		½	
¾	21579	¾	23404	¾		¾		¾		¾	
6	21628	6	23425	6		6		6		6	
¼	21677	¼	23445	¼		¼		¼		¼	
½	21726	½	23464	½		½		½		½	
¾	21774	¾	23481	¾		¾		¾		¾	
7	21822	7	23498	7		7		7		7	
¼	21869	¼	23513	¼		¼		¼		¼	
½	21916	½	23527	½		½		½		½	
¾	21962	¾	23540	¾		¾		¾		¾	
8	22008	8	23552	8		8		8		8	
¼	22054	¼	23563	¼		¼		¼		¼	
½	22099	½	23573	½		½		½		½	
¾	22144	¾	23582	¾		¾		¾		¾	
9	22188	9	23590	9		9		9		9	
¼	22232	¼	23597	¼		¼		¼		¼	
½	22277	½	23603	½		½		½		½	
¾	22320	¾	23608	¾		¾		¾		¾	
10	22363	10	23612	10		10		10		10	
¼	22405	¼	23617	¼		¼		¼		¼	
½	22447	½	23620	½		½		½		½	
¾	22488	¾	23622	¾		¾		¾		¾	
11	22529	11	23624	11		11		11		11	
¼	22569	¼	23625	¼		¼		¼		¼	
½	22609	½	23626	½		½		½		½	
¾	22648	¾	23627	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 23627 GALLONS
2 ½ OUTAGE 473 GALLONS

1 ½ OUTAGE 236 GALLONS
3 ½ OUTAGE 709 GALLONS