

**1500g Balloon**

Load (lb)	Corrected Volume (L)				
	0C	10C	20C	30C	40C
3.00	5120	5307	5495	5682	5870
3.25	5262	5454	5647	5840	6033
3.50	5404	5602	5800	5998	6195
3.75	5546	5749	5952	6155	6358
4.00	5688	5896	6105	6313	6521
4.25	5830	6044	6257	6471	6684
4.50	5972	6191	6410	6628	6847
4.75	6114	6338	6562	6786	7010
5.00	6256	6485	6715	6944	7173
5.25	6398	6633	6867	7101	7336
5.50	6541	6780	7020	7259	8150
5.75	6683	6927	7172	8048	8313
6.00	6825	7075	7325	8205	8476
6.25	6967	7222	8087	8363	8639
6.50	7109	7958	8240	8521	8802
6.75	7819	8106	8392	8679	8965
7.00	7961	8253	8545	8836	9128
7.25	8103	8400	8697	8994	9291
7.50	8246	8548	8850	9152	9454
7.75	8388	8695	9002	9309	9617
8.00	8530	8842	9155	9467	9779
8.25	8672	8989	9307	9625	9942
8.50	8814	9137	9460	9782	10105
8.75	8956	9284	9612	9940	10268
9.00	9098	9431	9765	10098	10431
9.25	9240	9579	9917	10255	10594
9.50	9382	9726	10070	10413	10757
9.75	9524	9873	10222	10571	10920
10.00	9666	10020	10375	10729	11083
10.25	9809	10168	10527	10886	11962
10.50	9951	10315	10680	11044	12125
10.75	10093	10462	10832	11896	12288
11.00	10235	10610	10985	12053	12451
11.25	10377	10757	11808	12211	12614
11.50	10519	10904	11961	12369	12777
11.75	10661	11700	12113	12526	12940
12.00	10803	11847	12265	12684	13103
12.25	11570	11994	12418	12842	13266
12.50	11712	12141	12570	13000	13429
12.75	11855	12289	12723	13157	13591
13.00	11997	12436	12875	13315	13754
13.25	12139	12583	13028	13473	13917
13.50	12281	12731	13180	13630	14080
13.75	12423	12878	13333	13788	14243
14.00	12565	13025	13485	13946	14406
14.25	12707	13173	13638	14103	14569
14.50	12849	13320	13790	14261	14732

**2000g Balloon**

Load (lb)	Corrected Volume (L)				
	0C	10C	20C	30C	40C
3.00	5746	5957	6167	6378	6588
3.25	5888	6104	6320	6535	6751
3.50	6030	6251	6472	6693	6914
3.75	6172	6398	6625	6851	7077
4.00	6314	6546	6777	7008	7240
4.25	6457	6693	6930	7166	7403
4.50	6599	6840	7082	7324	8217
4.75	6741	6988	7235	8112	8380
5.00	6883	7135	7997	8270	8543
5.25	7025	7282	8150	8428	8706
5.50	7167	8019	8302	8585	8869
5.75	7877	8166	8455	8743	9032
6.00	8020	8313	8607	8901	9194
6.25	8162	8461	8760	9058	9357
6.50	8304	8608	8912	9216	9520
6.75	8446	8755	9065	9374	9683
7.00	8588	8902	9217	9532	9846
7.25	8730	9050	9370	9689	10009
7.50	8872	9197	9522	9847	10172
7.75	9014	9344	9675	10005	10335
8.00	9156	9492	9827	10162	10498
8.25	9298	9639	9979	10320	10661
8.50	9440	9786	10132	10478	10824
8.75	9583	9934	10284	10635	10986
9.00	9725	10081	10437	10793	11149
9.25	9867	10228	10589	10951	12029
9.50	10009	10375	10742	11802	12192
9.75	10151	10523	10894	11960	12355
10.00	10293	10670	11718	12118	12518
10.25	10435	10817	11870	12276	12681
10.50	10577	11613	12023	12433	12844
10.75	10719	11760	12175	12591	13006
11.00	11486	11907	12328	12749	13169
11.25	11629	12054	12480	12906	13332
11.50	11771	12202	12633	13064	13495
11.75	11913	12349	12785	13222	13658
12.00	12055	12496	12938	13379	13821
12.25	12197	12644	13090	13537	13984
12.50	12339	12791	13243	13695	14147
12.75	12481	12938	13395	13853	14310
13.00	12623	13086	13548	14010	14473
13.25	12765	13233	13700	14168	14636
13.50	12907	13380	13853	14326	14798
13.75	13049	13527	14005	14483	14961
14.00	13192	13675	14158	14641	15124
14.25	13334	13822	14310	14799	15287
14.50	13476	13969	14463	14956	15450

**3000g Balloon**

Load (lb)	Corrected Volume (L)				
	0C	10C	20C	30C	40C
3.00	6999	7255	8122	8399	8676
3.25	7141	7992	8274	8557	8839
3.50	7852	8139	8427	8714	9002
3.75	7994	8287	8579	8872	9165
4.00	8136	8434	8732	9030	9328
4.25	8278	8581	8884	9188	9491
4.50	8420	8728	9037	9345	9654
4.75	8562	8876	9189	9503	9817
5.00	8704	9023	9342	9661	9979
5.25	8846	9170	9494	9818	10142
5.50	8988	9318	9647	9976	10305
5.75	9130	9465	9799	10134	10468
6.00	9273	9612	9952	10291	10631
6.25	9415	9759	10104	10449	10794
6.50	9557	9907	10257	10607	10957
6.75	9699	10054	10409	10765	11120
7.00	9841	10201	10562	10922	11999
7.25	9983	10349	10714	11774	12162
7.50	10125	10496	10867	11932	12325
7.75	10267	10643	11690	12089	12488
8.00	10409	10790	11843	12247	12651
8.25	10551	11586	11995	12405	12814
8.50	10693	11733	12148	12562	12977
8.75	10835	11880	12300	12720	13140
9.00	11603	12028	12453	12878	13303
9.25	11745	12175	12605	13035	13466
9.50	11887	12322	12758	13193	13629
9.75	12029	12470	12910	13351	13791
10.00	12171	12617	13063	13509	13954
10.25	12313	12764	13215	13666	14117
10.50	12455	12911	13368	13824	14280
10.75	12597	13059	13520	13982	14443
11.00	12739	13206	13673	14139	14606
11.25	12882	13353	13825	14297	14769
11.50	13024	13501	13978	14455	14932
11.75	13166	13648	14130	14612	15095
12.00	13308	13795	14283	14770	15258
12.25	13450	13943	14435	14928	15421
12.50	13592	14090	14588	15086	15583
12.75	13734	14237	14740	15243	15746
13.00	13876	14384	14893	15401	15909
13.25	14018	14532	15045	15559	16072
13.50	14160	14679	15198	15716	16235
13.75	14302	14826	15350	15874	16398
14.00	14445	14974	15503	16032	16561
14.25	14587	15121	15655	16189	16724
14.50	14729	15268	15808	16347	16887