



CALIBRATION CHART

IK 2900 liter

	0 cm	1 cm	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	9 cm	
0											0
1											1
2											2
3											3
4											4
5											5
6											6
7											7
8											8
9											9
	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	
0								212	231	250	0
1								213	233	252	1
2								215	235	254	2
3								217	237	256	3
4							200	219	238	258	4
5							202	221	240	260	5
6							204	223	242	262	6
7							206	225	244	264	7
8							208	227	246	266	8
9							210	229	248	268	9
	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	24 cm	25 cm	26 cm	27 cm	28 cm	29 cm	
0	270	291	312	333	355	376	398	420	443	466	0
1	272	293	314	335	357	378	400	423	445	468	1
2	274	295	316	338	359	381	402	425	448	470	2
3	277	297	318	340	361	383	405	427	450	473	3
4	279	299	320	342	363	385	407	430	452	475	4
5	281	301	323	344	366	387	409	432	455	477	5
6	283	303	325	346	368	389	411	434	457	480	6
7	285	305	327	348	370	391	414	436	459	482	7
8	287	308	329	351	372	394	416	439	461	484	8
9	289	310	331	353	374	396	418	441	464	486	9
	30 cm	31 cm	32 cm	33 cm	34 cm	35 cm	36 cm	37 cm	38 cm	39 cm	
0	489	512	536	560	583	608	633	658	684	709	0
1	491	514	538	562	586	610	635	661	686	711	1
2	493	517	540	564	588	613	638	663	689	714	2
3	495	519	543	567	590	615	641	666	691	716	3
4	498	521	545	569	593	618	643	668	694	719	4
5	500	524	548	571	595	620	646	671	696	722	5
6	502	526	550	574	598	623	648	673	699	724	6
7	505	529	552	576	600	625	651	676	701	727	7
8	507	531	555	579	603	628	653	678	704	729	8
9	510	533	557	581	605	630	656	681	706	732	9
	40 cm	41 cm	42 cm	43 cm	44 cm	45 cm	46 cm	47 cm	48 cm	49 cm	
0	734	759	785	811	838	864	891	918	945	972	0
1	737	762	787	813	840	867	894	921	948	974	1
2	739	765	790	816	843	870	897	923	950	977	2
3	742	767	792	819	846	872	899	926	953	980	3
4	744	770	795	821	848	875	902	929	956	983	4
5	747	772	797	824	851	878	905	932	958	985	5
6	749	775	800	827	854	881	907	934	961	988	6
7	752	777	803	830	856	883	910	937	964	991	7
8	754	780	805	832	859	886	913	940	966	993	8
9	757	782	808	835	862	889	915	942	969	996	9
	50 cm	51 cm	52 cm	53 cm	54 cm	55 cm	56 cm	57 cm	58 cm	59 cm	
0	999	1027	1054	1082	1110	1138	1166	1194	1222	1250	0
1	1001	1029	1057	1085	1113	1141	1169	1197	1225	1253	1
2	1004	1032	1060	1088	1116	1144	1172	1200	1227	1255	2
3	1007	1035	1063	1091	1119	1147	1174	1202	1230	1258	3
4	1010	1038	1066	1093	1121	1149	1177	1205	1233	1261	4
5	1013	1040	1068	1096	1124	1152	1180	1208	1236	1264	5
6	1015	1043	1071	1099	1127	1155	1183	1211	1239	1267	6
7	1018	1046	1074	1102	1130	1158	1186	1213	1241	1269	7
8	1021	1049	1077	1105	1133	1160	1188	1216	1244	1272	8
9	1024	1052	1080	1107	1135	1163	1191	1219	1247	1275	9
	60 cm	61 cm	62 cm	63 cm	64 cm	65 cm	66 cm	67 cm	68 cm	69 cm	
0	1278	1306	1334	1362	1390	1418	1446	1475	1503	1531	0
1	1280	1308	1337	1365	1393	1421	1449	1477	1506	1534	1
2	1283	1311	1339	1368	1396	1424	1452	1480	1508	1537	2
3	1286	1314	1342	1370	1399	1427	1455	1483	1511	1539	3
4	1289	1317	1345	1373	1401	1430	1458	1486	1514	1542	4
5	1292	1320	1348	1376	1404	1432	1461	1489	1517	1545	5
6	1294	1323	1351	1379	1407	1435	1463	1492	1520	1548	6
7	1297	1325	1354	1382	1410	1438	1466	1494	1523	1551	7
8	1300	1328	1356	1385	1413	1441	1469	1497	1525	1554	8
9	1303	1331	1359	1387	1415	1444	1472	1500	1528	1556	9

Final tank leveling must be with 200 litres at a measuring stick reading of 16,4 centimetres
 Non detergent powder must be used on measuring stick in calibrating tank



CALIBRATION CHART

IK 2900 liter

	70 cm	71 cm	72 cm	73 cm	74 cm	75 cm	76 cm	77 cm	78 cm	79 cm	
0	1559	1587	1616	1644	1673	1701	1729	1758	1786	1815	0
1	1562	1590	1618	1647	1675	1704	1732	1761	1789	1818	1
2	1565	1593	1621	1650	1678	1707	1735	1764	1792	1820	2
3	1568	1596	1624	1653	1681	1709	1738	1766	1795	1823	3
4	1570	1599	1627	1655	1684	1712	1741	1769	1798	1826	4
5	1573	1601	1630	1658	1687	1715	1744	1772	1800	1829	5
6	1576	1604	1633	1661	1690	1718	1746	1775	1803	1832	6
7	1579	1607	1636	1664	1692	1721	1749	1778	1806	1835	7
8	1582	1610	1638	1667	1695	1724	1752	1781	1809	1837	8
9	1585	1613	1641	1670	1698	1727	1755	1783	1812	1840	9
	80 cm	81 cm	82 cm	83 cm	84 cm	85 cm	86 cm	87 cm	88 cm	89 cm	
0	1843	1872	1900	1927	1954	1981	2008	2035	2062	2089	0
1	1846	1874	1903	1930	1957	1984	2011	2038	2065	2092	1
2	1849	1877	1905	1932	1959	1986	2014	2041	2068	2095	2
3	1852	1880	1908	1935	1962	1989	2016	2043	2070	2097	3
4	1855	1883	1911	1938	1965	1992	2019	2046	2073	2100	4
5	1857	1886	1914	1941	1968	1995	2022	2049	2076	2103	5
6	1860	1889	1916	1943	1970	1997	2024	2051	2078	2105	6
7	1863	1891	1919	1946	1973	2000	2027	2054	2081	2108	7
8	1866	1894	1922	1949	1976	2003	2030	2057	2084	2111	8
9	1869	1897	1924	1951	1978	2005	2032	2059	2086	2114	9
	90 cm	91 cm	92 cm	93 cm	94 cm	95 cm	96 cm	97 cm	98 cm	99 cm	
0	2116	2143	2170	2197	2222	2246	2271	2295	2320	2344	0
1	2119	2146	2173	2200	2224	2249	2273	2298	2322	2346	1
2	2122	2149	2176	2202	2227	2251	2276	2300	2324	2349	2
3	2124	2151	2178	2205	2229	2254	2278	2302	2327	2351	3
4	2127	2154	2181	2207	2232	2256	2280	2305	2329	2354	4
5	2130	2157	2184	2210	2234	2259	2283	2307	2332	2356	5
6	2132	2159	2186	2212	2237	2261	2285	2310	2334	2359	6
7	2135	2162	2189	2215	2239	2263	2288	2312	2337	2361	7
8	2138	2165	2192	2217	2241	2266	2290	2315	2339	2363	8
9	2141	2168	2195	2220	2244	2268	2293	2317	2341	2366	9
	100 cm	101 cm	102 cm	103 cm	104 cm	105 cm	106 cm	107 cm	108 cm	109 cm	
0	2368	2393	2416	2439	2462	2485	2508	2531	2554	2577	0
1	2371	2395	2418	2441	2464	2487	2510	2533	2556	2579	1
2	2373	2398	2421	2444	2467	2490	2513	2536	2559	2582	2
3	2376	2400	2423	2446	2469	2492	2515	2538	2561	2584	3
4	2378	2402	2425	2448	2471	2494	2517	2540	2563	2586	4
5	2380	2405	2428	2451	2474	2497	2520	2543	2566	2589	5
6	2383	2407	2430	2453	2476	2499	2522	2545	2568	2591	6
7	2385	2409	2432	2455	2478	2501	2524	2547	2570	2593	7
8	2388	2411	2434	2457	2480	2503	2526	2549	2572	2595	8
9	2390	2414	2437	2460	2483	2506	2529	2552	2575	2598	9
	110 cm	111 cm	112 cm	113 cm	114 cm	115 cm	116 cm	117 cm	118 cm	119 cm	
0	2600	2620	2640	2660	2680	2700	2718	2735	2753	2770	0
1	2602	2622	2642	2662	2682	2702	2719	2737	2754	2772	1
2	2604	2624	2644	2664	2684	2704	2721	2739	2756	2774	2
3	2606	2626	2646	2666	2686	2705	2723	2740	2758	2775	3
4	2608	2628	2648	2668	2688	2707	2725	2742	2760	2777	4
5	2610	2630	2650	2670	2690	2709	2726	2744	2761	2779	5
6	2612	2632	2652	2672	2692	2711	2728	2746	2763	2781	6
7	2614	2634	2654	2674	2694	2712	2730	2747	2765	2782	7
8	2616	2636	2656	2676	2696	2714	2732	2749	2767	2784	8
9	2618	2638	2658	2678	2698	2716	2733	2751	2768	2786	9
	120 cm	121 cm	122 cm	123 cm	124 cm	125 cm	126 cm	127 cm	128 cm	129 cm	
0	2788	2804	2819	2834	2849	2863	2876	2889	2903	2916	0
1	2789	2806	2821	2836	2851	2864	2877	2891	2904	2917	1
2	2791	2807	2822	2837	2852	2865	2879	2892	2905	2919	2
3	2793	2809	2824	2839	2853	2867	2880	2893	2907	2920	3
4	2795	2810	2825	2840	2855	2868	2881	2895	2908	2921	4
5	2796	2812	2827	2842	2856	2869	2883	2896	2909	2923	5
6	2798	2813	2828	2843	2857	2871	2884	2897	2911	2924	6
7	2800	2815	2830	2845	2859	2872	2885	2899	2912	2925	7
8	2801	2816	2831	2846	2860	2873	2887	2900	2913	2927	8
9	2803	2818	2833	2848	2861	2875	2888	2901	2915	2928	9
	130 cm	131 cm	132 cm	133 cm	134 cm	135 cm	136 cm	137 cm	138 cm	139 cm	
0	2929										0
1	2931										1
2	2932										2
3	2933										3
4	2935										4
5	2936										5
6	2937										6
7	2939										7
8	2940										8
9											9

Final tank leveling must be with 200 litres at a measuring stick reading of 16,4 centimetres
 Non detergent powder must be used on measuring stick in calibrating tank