



MCB 3.0

measured dH value	Water volume in the MCB tank		
	300 Litres	600 Litres	900 Litres
1	6	12	18
2	12	24	36
3	18	36	54
4	24	48	72
5	30	60	90
6	36	72	108
7	42	84	126
8	48	96	144
9	54	108	162
10	60	120	180
11	66	132	198
12	72	144	216
13	78	156	234
14	84	168	252
15	90	180	270
16	96	192	288
17	102	204	306
18	108	216	324
19	114	228	342
20	120	240	360
21	126	252	378
22	132	264	396
23	138	276	414
24	144	288	432
25	150	300	450

MCB 2.0 / MCB-Twin

measured dH value	Water volume in the MCB tank				
	500 Litres	700 Litres	800 Litres	1000 Litres	1500 Litres
1	10	14	16	20	30
2	20	28	32	40	60
3	30	42	48	60	90
4	40	56	64	80	120
5	50	70	80	100	150
6	60	84	96	120	180
7	70	98	112	140	210
8	80	112	128	160	240
9	90	126	144	180	270
10	100	140	160	200	300
11	110	154	176	220	330
12	120	168	192	240	360
13	130	182	208	260	390
14	140	196	224	280	420
15	150	210	240	300	450
16	160	224	256	320	480
17	170	238	272	340	510
18	180	252	288	360	540
19	190	266	304	380	570
20	200	280	320	400	600
21	210	294	336	420	630
22	220	308	352	440	660
23	230	322	368	460	690
24	240	336	384	480	720
25	250	350	400	500	750



MCP

measured dH value	Water volume in the MCP tank			
	550 Litres	650 Litres	750 Litres	900 Litres
1	11	13	15	18
2	22	26	30	36
3	33	39	45	54
4	44	52	60	72
5	55	65	75	90
6	66	78	90	108
7	77	91	105	126
8	88	104	120	144
9	99	117	135	162
10	110	130	150	180
11	121	143	165	198
12	132	156	180	216
13	143	169	195	234
14	154	182	210	252
15	165	195	225	270
16	176	208	240	288
17	187	221	255	306
18	198	234	270	324
19	209	247	285	342
20	220	260	300	360
21	231	273	315	378
22	242	286	330	396
23	253	299	345	414
24	264	312	360	432
25	275	325	375	450