

RACE DATA

Dist. [m]	CRO		SLO		KGZ		SRB		CZE		BRA		CHN		RUS		ARG	
	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate
10	3.5	115	3.4	107	0.0	0	3.4	111	3.4	128	3.2	116	2.9	110	3.4	114	3.5	108
20	4.8	126	4.6	118	0.0	0	4.8	124	4.7	137	4.5	125	4.2	125	4.8	121	4.8	120
30	5.3	131	5.1	126	0.0	0	5.4	132	5.2	139	5.0	126	4.7	130	5.2	124	5.3	126
40	5.5	138	5.3	132	0.0	0	5.5	139	5.5	141	5.2	129	5.0	133	5.3	127	5.5	132
50	5.6	145	5.4	137	0.0	0	5.7	148	5.5	141	5.2	130	5.0	133	5.3	128	5.7	139
60	5.6	146	5.3	133	0.0	0	5.7	151	5.5	134	5.3	129	5.0	129	5.3	123	5.7	142
70	5.6	144	5.2	129	0.0	0	5.6	149	5.5	128	5.2	127	4.9	123	5.2	119	5.7	142
80	5.5	141	5.2	124	0.0	0	5.6	146	5.4	124	5.2	126	4.9	121	5.2	116	5.7	141
90	5.5	138	5.1	122	0.0	0	5.5	144	5.4	120	5.2	125	4.8	119	5.1	114	5.6	139
100	5.4	136	5.1	123	0.0	0	5.5	141	5.3	117	5.2	124	4.7	117	5.1	113	5.5	138
110	5.4	133	5.1	121	0.0	0	5.4	137	5.3	115	5.1	124	4.7	115	5.0	112	5.4	134
120	5.3	131	5.0	121	0.0	0	5.3	130	5.2	113	5.1	124	4.7	114	5.0	111	5.3	130
130	5.3	128	5.0	119	0.0	0	5.2	125	5.2	112	5.1	124	4.6	112	5.0	111	5.3	126
140	5.2	125	5.0	120	0.0	0	5.2	121	5.2	111	5.0	124	4.6	112	4.9	110	5.2	122
150	5.2	122	4.9	118	0.0	0	5.1	119	5.1	109	5.0	123	4.7	111	4.9	109	5.1	119
160	5.1	121	4.9	117	0.0	0	5.1	117	5.1	108	5.0	122	4.7	111	4.9	109	5.1	117
170	5.1	119	4.9	116	0.0	0	5.0	115	5.1	105	5.0	121	4.7	111	4.9	108	5.1	116
180	5.1	118	4.9	116	0.0	0	4.9	114	5.0	103	4.9	120	4.7	112	4.9	108	5.0	114
190	5.0	117	4.8	116	0.0	0	4.9	112	5.0	101	4.9	119	4.7	113	4.8	107	5.0	113
200	5.0	117	4.8	115	0.0	0	4.8	113	4.9	100	4.9	119	4.7	113	4.8	107	4.9	111
210	4.9	117	4.8	115	0.0	0	4.8	112	4.9	100	4.8	119	4.7	113	4.8	106	4.9	110
220	4.9	116	4.7	114	0.0	0	4.7	112	4.9	100	4.8	118	4.7	113	4.7	107	4.8	109
230	4.9	115	4.7	113	0.0	0	4.7	111	4.8	100	4.8	118	4.7	112	4.7	107	4.8	108
240	4.8	115	4.7	113	0.0	0	4.6	111	4.8	100	4.7	118	4.6	111	4.7	107	4.8	107
250	4.8	115	4.7	112	0.0	0	4.6	111	4.8	101	4.7	119	4.6	110	4.7	107	4.8	107
260	4.8	114	4.6	112	0.0	0	4.6	111	4.8	101	4.7	119	4.6	110	4.7	108	4.7	107
270	4.8	113	4.6	112	0.0	0	4.5	110	4.8	101	4.7	119	4.6	109	4.7	108	4.7	108
280	4.7	111	4.6	112	0.0	0	4.5	108	4.8	100	4.7	118	4.5	109	4.6	109	4.7	108
290	4.7	110	4.6	111	0.0	0	4.5	108	4.7	99	4.6	118	4.5	108	4.6	108	4.7	107
300	4.7	110	4.6	110	0.0	0	4.4	108	4.7	100	4.6	117	4.4	107	4.6	108	4.7	106
310	4.7	110	4.6	109	0.0	0	4.4	107	4.7	100	4.6	118	4.4	107	4.6	106	4.6	105
320	4.7	110	4.6	110	0.0	0	4.4	106	4.7	99	4.6	118	4.3	107	4.6	106	4.6	105
330	4.6	110	4.6	110	0.0	0	4.4	104	4.7	99	4.6	117	4.3	107	4.6	105	4.6	105
340	4.6	109	4.6	110	0.0	0	4.3	105	4.7	99	4.6	117	4.2	106	4.6	106	4.6	105
350	4.6	109	4.6	110	0.0	0	4.3	105	4.6	98	4.6	118	4.2	105	4.6	105	4.6	104
360	4.6	109	4.6	110	0.0	0	4.3	105	4.6	97	4.6	118	4.2	105	4.6	105	4.6	104
370	4.6	109	4.5	109	0.0	0	4.3	104	4.6	97	4.6	118	4.2	106	4.5	105	4.6	103
380	4.6	109	4.5	108	0.0	0	4.3	104	4.6	97	4.6	118	4.2	106	4.6	106	4.5	102
390	4.6	108	4.5	107	0.0	0	4.3	104	4.6	97	4.6	118	4.2	106	4.6	107	4.5	102
400	4.6	107	4.5	106	0.0	0	4.3	104	4.6	97	4.6	117	4.2	105	4.6	107	4.5	102
410	4.6	107	4.5	107	0.0	0	4.3	103	4.6	96	4.5	116	4.1	104	4.6	106	4.5	102
420	4.6	107	4.5	106	0.0	0	4.3	102	4.6	96	4.5	116	4.1	103	4.6	105	4.5	102
430	4.6	107	4.5	106	0.0	0	4.3	102	4.5	96	4.5	115	4.0	101	4.6	104	4.5	103
440	4.5	107	4.5	106	0.0	0	4.3	102	4.6	96	4.5	115	4.1	101	4.5	104	4.5	103

RACE DATA

Dist. [m]	CRO		SLO		KGZ		SRB		CZE		BRA		CHN		RUS		ARG	
	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate
450	4.5	106	4.5	106	0.0	0	4.3	102	4.5	97	4.5	115	4.1	101	4.5	105	4.5	102
460	4.5	106	4.5	107	0.0	0	4.3	102	4.6	97	4.5	114	4.1	102	4.5	105	4.5	102
470	4.5	107	4.5	107	0.0	0	4.3	102	4.5	97	4.5	114	4.0	102	4.5	105	4.5	102
480	4.5	107	4.5	107	0.0	0	4.3	102	4.5	96	4.5	114	4.0	101	4.5	105	4.4	102
490	4.5	107	4.5	107	0.0	0	4.3	103	4.5	95	4.5	113	4.0	100	4.5	105	4.5	102
500	4.4	107	4.5	107	0.0	0	4.3	103	4.5	96	4.5	114	4.0	101	4.5	105	4.5	102
510	4.4	106	4.5	105	0.0	0	4.2	102	4.5	96	4.5	113	4.0	100	4.5	105	4.5	102
520	4.4	105	4.5	106	0.0	0	4.2	102	4.5	96	4.5	113	3.9	101	4.5	105	4.5	103
530	4.4	105	4.4	106	0.0	0	4.2	103	4.5	95	4.5	113	3.9	100	4.5	105	4.5	102
540	4.4	104	4.4	106	0.0	0	4.2	104	4.5	95	4.5	113	4.0	100	4.5	104	4.5	102
550	4.4	104	4.4	105	0.0	0	4.2	105	4.5	95	4.5	113	4.0	99	4.5	103	4.5	102
560	4.4	103	4.4	104	0.0	0	4.2	104	4.5	96	4.4	112	4.0	100	4.5	103	4.5	102
570	4.4	103	4.4	104	0.0	0	4.2	105	4.5	96	4.4	111	3.9	99	4.5	102	4.5	101
580	4.4	103	4.4	104	0.0	0	4.3	105	4.5	96	4.4	111	3.9	98	4.5	103	4.5	101
590	4.4	103	4.4	105	0.0	0	4.3	105	4.5	95	4.4	111	3.9	98	4.5	103	4.5	101
600	4.4	103	4.4	105	0.0	0	4.3	105	4.5	95	4.4	112	3.9	98	4.5	104	4.5	102
610	4.4	103	4.4	104	0.0	0	4.3	105	4.4	95	4.4	112	3.8	99	4.5	104	4.5	101
620	4.4	104	4.4	104	0.0	0	4.4	106	4.4	96	4.4	111	3.8	99	4.5	103	4.4	101
630	4.4	104	4.4	105	0.0	0	4.4	106	4.4	96	4.3	110	3.9	98	4.4	103	4.4	100
640	4.4	104	4.4	105	0.0	0	4.4	107	4.4	97	4.3	111	3.8	97	4.4	101	4.4	100
650	4.4	104	4.4	104	0.0	0	4.4	107	4.4	96	4.4	111	3.8	96	4.4	101	4.4	100
660	4.4	104	4.4	105	0.0	0	4.4	108	4.4	96	4.4	112	3.8	96	4.4	102	4.3	100
670	4.4	104	4.4	105	0.0	0	4.4	108	4.4	96	4.3	111	3.8	96	4.4	102	4.3	100
680	4.4	103	4.4	104	0.0	0	4.4	108	4.4	95	4.4	111	3.8	95	4.4	102	4.3	100
690	4.4	104	4.4	104	0.0	0	4.4	108	4.4	95	4.4	111	3.7	94	4.4	100	4.3	100
700	4.4	103	4.4	104	0.0	0	4.4	107	4.4	95	4.4	111	3.7	94	4.4	100	4.4	100
710	4.4	102	4.4	105	0.0	0	4.4	108	4.4	95	4.4	111	3.7	94	4.4	99	4.4	100
720	4.4	102	4.4	105	0.0	0	4.4	110	4.4	96	4.4	111	3.7	94	4.4	100	4.4	100
730	4.4	103	4.4	105	0.0	0	4.4	113	4.4	97	4.4	111	3.8	95	4.4	101	4.4	101
740	4.4	103	4.4	105	0.0	0	4.5	114	4.4	97	4.4	110	3.8	96	4.4	102	4.4	101
750	4.4	102	4.4	105	0.0	0	4.5	115	4.4	97	4.4	110	3.9	99	4.4	103	4.4	101
760	4.4	102	4.4	105	0.0	0	4.5	117	4.4	97	4.4	110	3.9	99	4.4	103	4.4	101
770	4.4	102	4.4	105	0.0	0	4.5	117	4.4	97	4.4	111	3.9	99	4.4	103	4.4	100
780	4.4	102	4.4	105	0.0	0	4.5	117	4.4	96	4.4	111	3.9	99	4.4	103	4.4	100
790	4.3	102	4.4	106	0.0	0	4.4	115	4.4	97	4.4	112	3.9	99	4.4	103	4.4	100
800	4.3	102	4.4	107	0.0	0	4.4	114	4.4	97	4.4	111	3.9	98	4.4	103	4.4	101
810	4.3	102	4.4	108	0.0	0	4.4	114	4.4	98	4.4	112	3.9	98	4.4	104	4.4	101
820	4.3	102	4.5	108	0.0	0	4.4	115	4.5	99	4.4	112	3.9	99	4.4	106	4.4	101
830	4.3	102	4.5	108	0.0	0	4.4	115	4.5	99	4.4	112	3.9	100	4.4	106	4.4	100
840	4.3	102	4.5	108	0.0	0	4.4	117	4.5	101	4.4	112	3.9	101	4.4	106	4.5	100
850	4.3	102	4.5	109	0.0	0	4.4	116	4.5	102	4.4	112	3.9	99	4.4	105	4.5	99
860	4.3	102	4.5	110	0.0	0	4.4	116	4.5	102	4.4	112	4.0	99	4.4	105	4.5	99
870	4.3	101	4.5	110	0.0	0	4.5	115	4.5	100	4.4	113	3.9	101	4.4	104	4.5	100
880	4.3	101	4.5	111	0.0	0	4.5	116	4.6	99	4.4	113	3.9	101	4.4	104	4.5	100

RACE DATA

Dist. [m]	CRO		SLO		KGZ		SRB		CZE		BRA		CHN		RUS		ARG	
	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate
890	4.3	102	4.5	110	0.0	0	4.5	117	4.6	99	4.4	113	3.8	99	4.4	104	4.5	100
900	4.3	102	4.5	110	0.0	0	4.6	117	4.5	99	4.4	112	3.9	100	4.4	103	4.5	101
910	4.3	102	4.5	110	0.0	0	4.6	117	4.5	100	4.5	112	4.0	102	4.4	103	4.5	102
920	4.3	102	4.6	111	0.0	0	4.6	118	4.5	101	4.4	111	4.0	105	4.4	103	4.6	104
930	4.3	101	4.6	111	0.0	0	4.6	119	4.5	103	4.4	111	3.9	104	4.3	103	4.7	108
940	4.3	101	4.6	112	0.0	0	4.6	119	4.6	106	4.4	111	3.9	101	4.3	102	4.7	112
950	4.3	101	4.6	112	0.0	0	4.5	115	4.6	108	4.4	111	4.0	102	4.3	102	4.8	115
960	4.3	100	4.6	112	0.0	0	4.4	107	4.6	110	4.4	112	4.0	105	4.3	103	4.7	113
970	4.2	99	4.6	113	0.0	0	4.3	95	4.7	109	4.4	111	4.0	107	4.3	103	4.6	104
980	4.2	98	4.6	112	0.0	0	4.1	87	4.7	108	4.3	110	4.0	108	4.2	105	4.5	95
990	4.2	97	4.6	110	0.0	0	3.9	84	4.6	106	4.3	109	4.1	110	4.2	105	4.4	90
1000	4.2	97	4.5	106	0.0	0	3.7	81	4.5	101	4.2	107	4.1	112	4.2	104	4.2	87