

MK4 1000m

H1

Race 90

28 MAY 2016

RACE DATA

Dist. [m]	CZE		SWE				IRI		SIN		KAZ		HUN		TUR		AUS	
	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
990	3.6	122	3.7	113			3.6	119	3.7	117	3.8	114	3.6	115	3.6	112		
980	5.2	133	5.2	123			5.1	126	5.1	126	5.2	124	5.3	124	5.1	121		
970	5.9	137	5.8	128			5.7	130	5.8	129	5.9	128	6.1	127	5.8	125		
960	6.3	144	6.1	133			6.1	136	6.1	135	6.3	135	6.5	132	6.1	131		
950	6.4	150	6.3	137			6.3	139	6.2	140	6.5	141	6.7	138	6.3	137		
940	6.5	150	6.4	140			6.3	140	6.3	142	6.5	144	6.8	141	6.4	138		
930	6.5	148	6.5	140			6.3	140	6.3	141	6.6	145	6.9	141	6.4	139		
920	6.5	145	6.4	140			6.4	138	6.3	140	6.5	143	6.9	141	6.4	139		
910	6.4	143	6.4	140			6.3	137	6.2	140	6.4	141	6.9	141	6.4	138		
900	6.3	140	6.4	139			6.3	137	6.2	139	6.4	139	6.8	140	6.3	135		
890	6.3	139	6.3	138			6.2	136	6.2	138	6.3	135	6.8	140	6.2	134		
880	6.2	136	6.3	137			6.2	135	6.1	136	6.3	133	6.7	138	6.2	133		
870	6.1	132	6.2	135			6.1	133	6.0	132	6.2	131	6.6	137	6.1	131		
860	6.0	128	6.1	133			6.1	133	5.9	131	6.2	131	6.6	135	6.0	129		
850	6.0	125	6.1	131			6.1	131	5.9	129	6.0	130	6.5	134	5.9	127		
840	6.0	123	6.0	129			6.0	130	5.8	128	6.0	129	6.4	132	5.9	126		
830	5.9	122	6.0	129			6.0	129	5.8	127	6.0	129	6.4	130	5.8	125		
820	5.9	120	5.9	129			5.9	128	5.7	126	5.9	129	6.3	129	5.8	125		
810	5.8	120	5.9	128			5.9	127	5.5	126	5.9	128	6.2	128	5.7	124		
800	5.8	120	5.9	127			5.9	125	5.5	123	5.9	128	6.3	127	5.7	123		
790	5.8	119	5.9	126			5.8	124	5.4	122	5.8	128	6.2	125	5.6	122		
780	5.8	118	5.8	125			5.8	123	5.4	122	5.8	128	6.2	125	5.6	121		
770	5.8	118	5.8	124			5.8	122	5.3	122	5.8	127	6.1	124	5.5	120		
760	5.7	118	5.7	123			5.8	122	5.4	122	5.8	127	6.1	123	5.5	120		
750	5.7	117	5.8	123			5.7	121	5.3	122	5.7	126	6.0	123	5.6	120		
740	5.7	116	5.7	123			5.7	121	5.2	121	5.7	125	5.9	122	5.6	120		
730	5.7	116	5.7	122			5.7	121	5.2	121	5.7	125	5.9	121	5.6	119		
720	5.7	116	5.7	122			5.7	121	5.1	120	5.7	124	5.9	121	5.6	119		
710	5.7	116	5.7	121			5.6	120	5.1	119	5.7	124	5.9	121	5.6	120		
700	5.6	115	5.6	121			5.6	120	5.1	118	5.6	123	5.9	120	5.7	120		
690	5.6	115	5.6	121			5.6	120	5.1	118	5.6	123	5.8	120	5.6	120		
680	5.7	115	5.6	121			5.6	120	5.1	117	5.6	123	5.8	119	5.6	120		
670	5.7	115	5.6	121			5.6	120	5.1	116	5.7	122	5.8	118	5.6	120		
660	5.7	115	5.6	120			5.5	119	5.1	116	5.7	122	5.8	118	5.6	119		
650	5.7	115	5.5	120			5.5	119	5.1	116	5.6	122	5.8	116	5.7	119		
640	5.7	115	5.5	120			5.5	119	5.1	116	5.7	122	5.7	116	5.7	120		
630	5.6	114	5.6	120			5.5	118	5.2	116	5.6	122	5.7	116	5.7	121		
620	5.7	114	5.6	120			5.4	118	5.2	116	5.7	122	5.7	116	5.7	121		
610	5.6	113	5.5	120			5.4	118	5.1	116	5.6	122	5.7	116	5.7	121		
600	5.6	113	5.5	120			5.4	117	5.0	116	5.6	122	5.7	116	5.7	121		
590	5.6	113	5.5	119			5.4	117	5.0	116	5.6	121	5.6	116	5.7	121		
580	5.5	113	5.5	119			5.4	117	5.0	116	5.6	121	5.6	115	5.7	120		
570	5.5	113	5.5	118			5.4	117	5.0	116	5.6	121	5.6	115	5.7	120		
560	5.6	113	5.5	118			5.3	117	4.9	116	5.6	121	5.6	114	5.7	119		

MK4 1000m

H1

Race 90

28 MAY 2016

RACE DATA

Dist. [m]	CZE		SWE				IRI		SIN		KAZ		HUN		TUR		AUS	
	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
550	5.6	113	5.4	117			5.3	117	4.9	115	5.6	121	5.6	114	5.7	119		
540	5.6	113	5.3	116			5.3	116	4.9	115	5.5	120	5.6	114	5.7	119		
530	5.6	113	5.4	116			5.3	115	4.9	115	5.5	120	5.5	114	5.6	119		
520	5.5	113	5.4	115			5.3	114	4.9	115	5.6	120	5.5	114	5.7	118		
510	5.6	113	5.4	115			5.2	114	5.0	115	5.6	120	5.5	114	5.7	118		
500	5.6	113	5.3	115			5.3	115	5.0	116	5.6	121	5.6	114	5.6	118		
490	5.6	114	5.4	116			5.3	116	5.1	116	5.6	122	5.8	115	5.7	118		
480	5.6	115	5.4	116			5.3	118	5.2	117	5.6	123	5.8	116	5.7	119		
470	5.6	115	5.3	116			5.4	118	5.2	118	5.6	123	5.8	117	5.8	120		
460	5.6	115	5.3	115			5.3	118	5.2	119	5.6	124	5.8	118	5.7	120		
450	5.6	115	5.2	115			5.3	118	5.2	119	5.6	124	5.8	118	5.7	120		
440	5.6	114	5.3	115			5.3	117	5.2	119	5.6	123	5.7	118	5.7	121		
430	5.6	114	5.2	114			5.3	116	5.2	118	5.6	123	5.7	117	5.7	120		
420	5.6	114	5.2	113			5.2	116	5.1	118	5.6	123	5.7	117	5.7	120		
410	5.6	114	5.2	113			5.3	115	5.0	118	5.6	123	5.6	116	5.6	120		
400	5.7	115	5.1	113			5.2	115	4.9	117	5.6	123	5.6	116	5.6	119		
390	5.6	115	5.2	112			5.2	116	4.9	116	5.6	123	5.6	116	5.6	119		
380	5.6	115	5.2	112			5.2	116	4.8	115	5.5	122	5.6	116	5.6	118		
370	5.6	115	5.1	112			5.2	116	4.8	114	5.6	122	5.6	115	5.6	118		
360	5.6	115	5.1	111			5.2	115	4.8	114	5.6	121	5.6	116	5.6	117		
350	5.6	115	5.1	111			5.2	115	4.8	114	5.6	121	5.6	116	5.7	117		
340	5.6	115	5.1	111			5.2	115	4.7	113	5.6	121	5.6	116	5.6	117		
330	5.6	115	5.1	111			5.2	114	4.8	112	5.5	123	5.6	116	5.6	117		
320	5.6	115	5.2	111			5.2	113	4.8	111	5.5	122	5.5	115	5.5	117		
310	5.5	115	5.1	111			5.2	113	4.9	111	5.5	121	5.5	114	5.6	117		
300	5.6	115	5.2	111			5.2	112	4.9	111	5.5	121	5.5	114	5.5	117		
290	5.5	115	5.2	111			5.2	113	4.9	113	5.5	120	5.5	114	5.5	117		
280	5.6	115	5.2	111			5.3	114	4.9	113	5.5	120	5.5	114	5.5	117		
270	5.6	115	5.2	112			5.3	115	4.9	113	5.5	120	5.5	114	5.6	117		
260	5.6	115	5.2	112			5.3	115	4.9	113	5.5	120	5.5	114	5.5	116		
250	5.6	115	5.2	112			5.4	116	4.8	114	5.5	120	5.4	114	5.5	116		
240	5.6	115	5.3	112			5.4	117	4.7	114	5.5	120	5.5	114	5.5	115		
230	5.6	116	5.3	112			5.4	117	4.7	115	5.6	121	5.5	114	5.5	115		
220	5.5	117	5.3	113			5.4	118	4.8	114	5.6	123	5.5	114	5.6	116		
210	5.6	117	5.3	113			5.4	118	4.8	114	5.7	124	5.7	116	5.6	118		
200	5.5	118	5.2	113			5.4	118	4.9	114	5.7	125	5.7	116	5.6	120		
190	5.6	119	5.2	112			5.4	118	4.9	114	5.8	126	5.7	118	5.6	120		
180	5.7	120	5.1	112			5.4	119	5.0	115	5.8	127	5.7	120	5.5	121		
170	5.7	121	5.1	111			5.4	119	5.0	115	5.8	127	5.7	120	5.6	122		
160	5.7	121	5.0	111			5.4	119	4.9	115	5.8	127	5.7	120	5.6	121		
150	5.7	121	5.1	111			5.5	119	4.9	115	5.8	128	5.6	118	5.5	121		
140	5.7	122	5.1	111			5.5	119	4.9	115	5.8	128	5.6	119	5.5	121		
130	5.7	122	5.1	112			5.4	119	4.8	114	5.8	129	5.6	118	5.5	120		
120	5.7	122	5.1	112			5.4	119	4.8	115	5.8	129	5.5	117	5.4	120		

MK4 1000m

H1

Race 90

28 MAY 2016

RACE DATA

Dist. [m]	CZE		SWE				IRI		SIN		KAZ		HUN		TUR		AUS	
	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
110	5.6	122	5.1	111			5.4	119	4.7	115	5.8	128	5.5	117	5.4	119		
100	5.7	121	5.0	111			5.4	118	4.7	115	5.8	128	5.5	117	5.3	119		
90	5.6	121	4.9	110			5.4	117	4.7	115	5.8	128	5.5	117	5.3	117		
80	5.6	121	4.9	109			5.3	117	4.7	115	5.8	128	5.5	115	5.3	116		
70	5.6	121	4.9	107			5.4	116	4.7	114	5.7	128	5.5	115	5.2	113		
60	5.7	121	4.9	106			5.3	116	4.8	114	5.7	129	5.4	115	5.2	112		
50	5.7	123	4.9	106			5.3	115	4.9	115	5.7	128	5.4	115	5.2	112		
40	5.7	123	4.8	106			5.3	115	4.9	115	5.7	127	5.4	113	5.2	111		
30	5.7	123	4.8	105			5.3	115	5.0	116	5.7	127	5.3	114	5.1	110		
20	5.6	123	4.8	104			5.3	113	5.0	117	5.6	127	5.3	114	5.0	109		
10	5.5	122	4.8	104			5.3	113	5.0	118	5.6	126	5.3	113	5.0	107		
0	5.3	121	4.6	102			5.3	113	4.9	118	5.6	123	5.2	111	5.0	105		