

WK1 500m

FB

Race 127

29 MAY 2016

RACE DATA

Dist. [m]	SWE		AUS		AUS		AUT		HUN		SVK		GER		DEN		CAN	
	Speed [m/s]	Paddle Rate																
490	3.1	116	2.9	127	3.0	111	3.1	107	3.1	106	3.1	108	3.2	104	3.0	107	3.3	112
480	4.4	122	4.2	135	4.2	118	4.3	121	4.4	122	4.4	119	4.4	112	4.3	116	4.5	132
470	4.9	125	4.7	140	4.7	123	4.8	132	4.8	132	4.7	122	4.9	119	4.7	123	4.9	137
460	5.1	128	4.9	142	4.8	131	5.0	141	5.1	140	4.8	127	5.0	134	4.8	130	5.0	145
450	5.0	127	5.0	143	4.8	132	5.0	144	5.1	143	4.9	129	5.1	69	4.9	132	5.0	148
440	4.9	124	5.0	143	4.7	131	5.0	140	5.1	144	4.9	128	5.1	68	4.9	132	5.0	146
430	4.9	120	4.9	143	4.6	130	4.9	134	5.0	143	4.8	127	5.1	68	4.9	132	5.0	139
420	4.9	118	4.9	142	4.6	128	4.8	131	5.0	138	4.8	126	5.0	59	4.8	130	4.9	134
410	4.8	116	4.9	138	4.6	126	4.7	127	4.9	134	4.8	125	4.9	65	4.7	127	4.8	130
400	4.7	115	4.8	135	4.5	124	4.7	125	4.9	130	4.7	122	4.9	64	4.6	124	4.7	124
390	4.8	113	4.7	132	4.5	123	4.6	124	4.8	126	4.6	121	4.8	55	4.6	122	4.7	122
380	4.7	111	4.7	130	4.5	122	4.6	121	4.8	124	4.6	119	4.8	62	4.5	120	4.7	120
370	4.6	109	4.7	129	4.4	120	4.6	121	4.7	122	4.6	118	4.7	61	4.5	118	4.6	120
360	4.6	108	4.6	129	4.4	119	4.6	121	4.6	121	4.5	117	4.7	119	4.5	118	4.6	118
350	4.6	107	4.6	129	4.3	118	4.6	121	4.6	119	4.4	115	4.6	116	4.5	118	4.6	116
340	4.6	107	4.6	126	4.3	117	4.5	121	4.6	118	4.4	114	4.6	114	4.5	117	4.5	113
330	4.5	107	4.6	125	4.3	116	4.6	120	4.6	116	4.4	114	4.6	112	4.4	116	4.5	113
320	4.5	107	4.5	122	4.2	115	4.6	119	4.6	114	4.4	114	4.5	110	4.4	116	4.4	113
310	4.5	107	4.5	121	4.2	114	4.5	119	4.5	113	4.4	114	4.5	109	4.4	116	4.4	111
300	4.4	107	4.4	118	4.2	114	4.5	120	4.5	111	4.3	112	4.5	109	4.4	117	4.4	110
290	4.4	107	4.4	118	4.3	114	4.5	121	4.4	111	4.3	110	4.4	108	4.3	118	4.4	107
280	4.4	107	4.3	119	4.2	114	4.4	121	4.4	110	4.3	109	4.4	108	4.3	118	4.4	107
270	4.4	107	4.3	117	4.2	114	4.3	119	4.3	109	4.4	109	4.4	106	4.3	117	4.3	108
260	4.4	107	4.2	118	4.2	113	4.3	117	4.3	108	4.3	109	4.3	105	4.3	117	4.3	109
250	4.3	106	4.2	114	4.1	112	4.3	117	4.3	108	4.3	108	4.3	104	4.3	116	4.3	109
240	4.3	105	4.2	114	4.2	110	4.3	116	4.3	108	4.3	108	4.4	104	4.3	117	4.2	109
230	4.3	105	4.2	115	4.2	109	4.3	118	4.3	108	4.2	107	4.3	104	4.3	117	4.2	108
220	4.2	105	4.2	113	4.1	109	4.3	120	4.3	108	4.2	107	4.3	105	4.3	116	4.2	107
210	4.2	103	4.1	114	4.1	109	4.3	121	4.2	109	4.2	106	4.3	105	4.3	115	4.2	108
200	4.2	103	4.2	109	4.1	108	4.3	120	4.3	109	4.2	106	4.2	103	4.2	115	4.2	107
190	4.2	103	4.2	112	4.0	109	4.3	118	4.2	109	4.1	106	4.2	102	4.3	116	4.2	106
180	4.2	103	4.2	109	4.1	109	4.3	118	4.2	108	4.2	106	4.2	101	4.3	118	4.2	107
170	4.2	103	4.2	110	4.1	108	4.2	119	4.1	108	4.2	106	4.1	101	4.3	118	4.1	107
160	4.3	103	4.2	109	4.1	108	4.2	119	4.2	110	4.2	106	4.1	101	4.2	118	4.1	107
150	4.2	104	4.2	0	4.0	107	4.2	120	4.2	112	4.2	107	4.0	101	4.1	118	4.0	105
140	4.2	104	4.0	111	4.0	107	4.1	119	4.2	115	4.1	107	4.0	100	4.1	117	3.9	104
130	4.2	104	4.0	112	4.1	107	4.1	118	4.1	117	4.1	106	4.1	100	4.1	117	4.0	105
120	4.1	104	4.1	113	4.1	108	4.0	118	4.1	118	4.0	105	4.1	103	4.1	116	4.0	105
110	4.2	104	4.1	113	4.1	107	4.0	117	4.1	119	4.0	105	4.2	105	4.1	115	4.0	105
100	4.2	105	4.1	112	4.0	108	3.9	116	4.1	120	4.0	106	4.2	107	4.1	114	4.0	104
90	4.1	106	4.0	111	4.0	107	4.0	116	4.1	120	4.0	106	4.2	107	4.1	114	3.9	104
80	4.2	106	4.0	108	4.0	107	4.1	115	4.1	121	4.1	106	4.3	108	4.1	113	4.0	104
70	4.2	106	4.0	109	4.0	106	4.1	119	4.2	122	4.1	106	4.2	108	4.0	113	3.9	104
60	4.1	106	4.0	109	3.9	106	4.1	120	4.2	123	4.1	107	4.2	110	4.1	111	3.9	103



2016 ICF Canoe Sprint World Cup, Racice



RACICE | CZECH REPUBLIC
MAY 27 - 29

WK1 500m

FB

29 MAY 2016

Race 127

RACE DATA

Dist. [m]	SWE		AUS		AUS		AUT		HUN		SVK		GER		DEN		CAN	
	Speed [m/s]	Paddle Rate																
50	4.0	106	3.9	111	3.9	106	4.1	120	4.1	123	4.0	107	4.1	110	4.1	111	3.9	102
40	4.0	105	3.9	110	3.9	106	4.0	119	4.0	123	4.1	107	4.1	109	4.0	110	3.9	100
30	3.9	104	3.9	109	3.8	105	3.9	119	4.0	122	4.1	107	4.0	107	4.0	110	3.8	99
20	3.8	104	3.9	108	3.8	105	3.8	118	4.0	121	4.0	106	4.0	105	3.9	110	3.8	98
10	3.8	104	3.9	108	3.8	104	3.8	117	3.9	121	3.9	105	3.9	105	3.9	109	3.8	98
0	3.7	104	3.9	107	3.7	104	3.8	117	4.1	117	3.9	105	3.9	104	3.9	107	3.6	97