



XXXII

, 4. - 7.4.2024

28  
06.04.2024 - 15:56

, 4 x 50m

100 - 359

320 - 359

1.	1							<b>3:49.43</b>	
		82		1:08.35		78	+1,06	1:09.75	
		76	+0,87	44.76		84	+0,35	46.57	
2.								<b>3:56.06</b>	
		79		1:14.74		70			
		84	+1,04			88	+0,84	50.54	
3.	2							<b>4:11.61</b>	
		78		1:18.84		71	+0,94	58.66	
		85		1:14.17		87	+0,40	39.94	

280 - 319

1.	-							<b>2:31.59</b>	
		68		37.16		69	+0,09	39.12	
		70	+0,08	40.48		74	+0,43	34.83	
2.	1							<b>2:38.25</b>	
		65		36.12		67	+0,51	39.13	
		78	+0,69	49.15		73	+0,55	33.85	
3.								<b>2:39.23</b>	
		76		40.91		70	+0,83	43.68	
		69	+0,88	40.41		67	+0,46	34.23	
4.								<b>2:43.03</b>	
		81		41.21		69	+0,78	40.57	
		74	+0,99	49.10		61	+0,58	32.15	

240 - 279

1.								<b>2:08.03</b>	
		44		33.07		67	+0,50	29.73	
		64	+0,33	34.01		65	+0,34	31.22	
2.								<b>2:10.14</b>	
		53		32.31		64	+0,05	32.72	
		68	+0,51	38.22		55	+0,68	26.89	
3.	-							<b>2:10.63</b>	
		60		33.62		70		33.52	
		56	+0,75	37.18		55	+0,64	26.31	
4.	4							<b>2:10.97</b>	
		59		36.27		57	+0,47	28.69	
		61	+0,62	36.68		63	+0,45	29.33	
5.								<b>2:11.00</b>	
		61		33.27		65	+0,21	33.54	
		54	+0,34	33.25		64	+0,29	30.94	

" "

ALGE TIMING

50





XXXII

, 4. - 7.4.2024

28, , 4 x 50m

200 - 239

1.						<b>1:51.38</b>		
		43		29.90	-	51	+0,36	26.28
		53	+0,54	30.79		55	+0,38	24.41
2.						<b>2:00.21</b>		
		48		27.79		52	+0,45	31.38
		67	+0,50	35.29		41	+0,61	25.75
3.						<b>2:02.17</b>		
		59		34.19		50	+0,49	30.28
		56	+0,19	31.62		51	+0,47	26.08
4.	4					<b>2:02.51</b>		
		39		30.98		57	+0,77	30.98
		50	+0,47	30.96		55	+0,83	29.59
5.	-				-	<b>2:04.06</b>		
		59		34.70		39	+0,68	27.25
		52	+0,27	33.76		56	+0,31	28.35
6.	3					<b>2:04.30</b>		
		55		34.67		40	+0,37	27.14
		51	+0,78	32.82		60	+0,40	29.67
7.	1					<b>2:04.39</b>		
		38		31.20		52	+0,39	29.18
		57	+0,63	35.01		56	+0,41	29.00
8.	1					<b>2:13.80</b>		
		56		37.66		36	+0,35	31.55
		56	+0,55	35.16		56	+0,43	29.43
9.						<b>2:14.56</b>		
		36		33.40		68	+0,59	35.53
		52	+0,29	35.06		65	+0,48	30.57
10.						<b>2:15.49</b>		
		51		35.33		56	+0,29	30.29
		79	+0,25	44.23		41	+0,14	25.64
160 - 199								
1.	1					<b>1:47.93</b>		
		26		26.74		40	+0,34	24.32
		55	+0,58	33.69		39	+0,33	23.18
2.	6					<b>1:50.94</b>		
		33		26.95		36	+0,42	25.31
		53	+0,53	33.24		38	+0,55	25.44
3.						<b>1:53.64</b>		
		39		29.84		39	+0,43	27.16
		43	+0,37	30.86		48	+0,44	25.78
4.	1					<b>1:54.37</b>		
		37		29.55		44	+0,36	30.18
		40	+0,43	29.86		41	+0,05	24.78
5.						<b>1:55.30</b>		
		42		29.17		57	+0,42	29.22
		25	+0,51	30.57		38	+0,52	26.34

" "

ALGE TIMING

50





XXXII

, 4. - 7.4.2024

"

"

28, , 4 x 50m , 160 - 199

6.	43			43				<b>1:57.18</b>	
		32		33.14		34	+0,10	26.18	
		46	+0,62	29.97		56	+0,39	27.89	
7.								<b>1:57.69</b>	
		44		30.56		32	+0,39	28.76	
		45	+0,45	32.74		48	+0,37	25.63	
8.								<b>2:03.05</b>	
		40		30.67		40	+0,50	26.21	
		47	+0,82	39.06		39	+0,42	27.11	
9.	-	3						<b>2:11.85</b>	
		26		33.67		52	+0,50	30.99	
		46	+0,42	37.91		53	+0,19	29.28	
120 - 159									
1.								<b>1:44.66</b>	
		30		27.11		42	+0,17	24.47	
		31	+0,39	28.73		31	+0,27	24.35	
2.		1						<b>1:45.82</b>	
		30		27.15		30	+0,38	24.47	
		31	+0,26	29.64		34	+0,42	24.56	
3.								<b>1:48.27</b>	
		27		27.13		26	+0,20	25.22	
		27	+0,31	28.30		49	+0,42	27.62	
4.	-							<b>1:54.38</b>	
		38		31.31		31	+0,51	28.68	
		42	+0,30	29.45		29	+0,30	24.94	
5.								<b>1:55.51</b>	
		32		31.30		32	+0,74	28.87	
		32	+0,24	30.00		35	+0,33	25.34	
6.	1							<b>1:55.61</b>	
		28		30.59		27	+0,37	26.60	
		34	+0,43	33.23		35	+0,41	25.19	
7.	2							<b>1:57.51</b>	
		29		30.60		39	+0,44	28.27	
		37	+0,55	32.09		34	+0,12	26.55	
8.	5							<b>1:57.69</b>	
		31		28.31		37	+0,34	28.64	
		34	+0,50	33.20		42	+0,23	27.54	
9.	-	2						<b>1:59.56</b>	
		37		32.00		41	+0,32	29.46	
		43	+0,42	32.05		33	+0,43	26.05	
10.	-							<b>2:02.59</b>	
		29		30.09		40	+0,37	30.03	
		40	+0,45	37.09		27	+0,18	25.38	
11.								<b>2:03.47</b>	
		36		30.85		36	+0,57	30.90	
		37	+0,58	34.53		36	+0,56	27.19	

" "

ALGE TIMING

50





XXXII

, 4. - 7.4.2024

"

"

28,		, 4 x 50m		, 120 - 159				
12.	-					<b>2:04.78</b>		
		33		29.48		31	+0,60	33.53
		39	+0,50	32.68		33	+0,40	29.09
13.	1					<b>2:09.36</b>		
		39		33.01		45	+0,60	33.05
		28	+0,50	34.20		39	+0,03	29.10
14.	1					<b>2:11.14</b>		
		29		31.11		38	+0,65	30.01
		45	+0,63	40.22		35	+0,60	29.80
DSQ	2							
		32		30.49		27	+0,49	27.09
		32	-0,17	31.40		31	+0,45	
100 - 119								
1.		3				<b>1:41.53</b>		
		26		26.48		25	+0,29	24.23
		30	+0,14	28.04		27	+0,09	22.78
2.		2				<b>1:44.61</b>		
		30		28.48		26	+0,24	24.73
		26	+0,61	29.16		26	+0,34	22.24
3.						<b>1:47.51</b>		
		27		27.21		30	+0,13	25.40
		29	+0,44	31.03		30	+0,26	23.87
4.						<b>1:48.91</b>		
		28		28.68		26	+0,33	24.81
		31	+0,44	30.39		26	+0,65	25.03
5.						<b>1:52.55</b>		
		28		28.77		26	+0,38	26.27
		29	+0,53	32.11		31	+0,47	25.40
6.						<b>1:52.70</b>		
		25		30.91		27	+0,49	26.07
		25	+0,14	30.72		27	+0,13	25.00
DSQ								
		26		28.88		27	+0,40	26.86
		36	-0,07	33.73		30	+0,17	

