

38. disciplina/event
27.5.2023 - 18:40

M/M, 1500m Prosto/Free

13 - 14 let/AG

Rek. SLO de ki (13-14) 16:30.30 TEŠOVI Dejan Reka/Rijeka (CRO) 4.5.1985
To k: FINA 2023

		Rojen								rezultat	to ke
A											
1.	MARKA Nik	09	PK Fužinar Ravne						18:10.61	509	
	100m: 1:07.79	400m: 1:12.78	700m: 1:13.47	1000m: 1:13.41	1300m: 1:14.10						
	200m: 1:12.40	500m: 1:13.03	800m: 1:13.02	1100m: 1:13.65	1400m: 1:13.40						
	300m: 1:12.77	600m: 1:13.16	900m: 1:13.17	1200m: 1:13.74	1500m: 1:10.72						
2.	ADEŽ Tanej	09	PK Ljubljana						18:38.47	472	
	100m: 1:09.68	400m: 1:14.99	700m: 1:10.27	1000m: 1:15.84	1300m: 1:15.43						
	200m: 1:14.15	500m: 1:15.49	800m: 1:19.86	1100m: 1:15.08	1400m: 1:15.01						
	300m: 1:14.21	600m: 1:15.07	900m: 1:15.12	1200m: 1:15.09	1500m: 1:13.18						
3.	PEZEROVI Ian	09	PK Ljubljana						19:03.67	441	
	100m: 1:11.28	400m: 1:15.88	700m: 1:17.60	1000m: 1:17.42	1300m: 1:17.72						
	200m: 1:15.88	500m: 1:16.43	800m: 1:17.37	1100m: 1:17.53	1400m: 1:16.52						
	300m: 1:15.99	600m: 1:16.58	900m: 1:16.57	1200m: 1:17.05	1500m: 1:13.85						
4.	PATERNOSTER Alexander	09	PK Fužinar Ravne						19:08.08	436	
	100m: 1:15.55	400m: 1:17.49	700m: 1:16.36	1000m: 1:16.31	1300m: 1:16.61						
	200m: 1:17.18	500m: 1:17.29	800m: 1:16.57	1100m: 1:16.16	1400m: 1:16.66						
	300m: 1:16.44	600m: 1:17.40	900m: 1:16.56	1200m: 1:16.21	1500m: 1:15.29						
5.	ALEŠ Urban	09	PK Ljubljana						19:40.58	401	
	100m: 1:13.54	400m: 1:19.41	700m: 1:18.81	1000m: 1:19.35	1300m: 1:19.87						
	200m: 1:19.73	500m: 1:20.03	800m: 1:18.28	1100m: 1:19.81	1400m: 1:18.70						
	300m: 1:19.23	600m: 1:19.86	900m: 1:18.18	1200m: 1:20.06	1500m: 1:15.72						
B											
1.	ERKER DE LUCAT George	10	PK Olimpija Ljubljana						17:59.63	525	
	100m: 1:06.95	400m: 1:13.76	700m: 1:13.09	1000m: 1:13.45	1300m: 1:11.80						
	200m: 1:12.13	500m: 1:13.26	800m: 1:13.60	1100m: 1:11.25	1400m: 1:11.48						
	300m: 1:12.30	600m: 1:13.16	900m: 1:13.64	1200m: 1:11.27	1500m: 1:08.49						
2.	TESTEN Martin	10	ŠD Riba Ljubljana						19:16.45	427	
	100m: 1:12.20	400m: 1:17.37	700m: 1:17.36	1000m: 1:17.87	1300m: 1:17.94						
	200m: 1:16.71	500m: 1:17.36	800m: 1:19.00	1100m: 1:18.41	1400m: 1:16.81						
	300m: 1:17.42	600m: 1:17.67	900m: 1:18.37	1200m: 1:18.00	1500m: 1:13.96						
3.	KRANJČ Nejc	10	PK Celulozar Krško						19:57.29	385	
	100m: 1:17.74	400m: 1:19.21	700m: 1:20.29	1000m: 1:20.41	1300m: 1:20.24						
	200m: 1:21.10	500m: 1:20.09	800m: 1:20.58	1100m: 1:20.62	1400m: 1:17.75						
	300m: 1:20.22	600m: 1:20.87	900m: 1:20.67	1200m: 1:20.25	1500m: 1:17.25						
4.	STROJANŠEK Tristan	10	PK Olimpija Ljubljana						20:25.55	358	
	100m: 1:19.58	400m: 1:21.78	700m: 1:21.91	1000m: 1:22.96	1300m: 1:22.70						
	200m: 1:21.62	500m: 1:22.31	800m: 1:22.71	1100m: 1:22.12	1400m: 1:20.41						
	300m: 1:21.54	600m: 1:22.21	900m: 1:21.96	1200m: 1:22.88	1500m: 1:18.86						
5.	NOVAK Jak	10	ŠD Aqua Ljubljana						20:34.97	350	
	100m: 1:19.86	400m: 1:23.64	700m: 1:23.39	1000m: 1:21.38	1300m: 1:21.65						
	200m: 1:21.37	500m: 1:24.17	800m: 1:24.29	1100m: 1:22.42	1400m: 1:21.90						
	300m: 1:22.10	600m: 1:23.58	900m: 1:23.44	1200m: 1:21.68	1500m: 1:20.10						
6.	TRAMPUŽ Mark	10	ŠD Aqua Ljubljana						20:48.84	339	
	100m: 1:17.16	400m: 1:23.55	700m: 1:24.47	1000m: 1:23.25	1300m: 1:23.55						
	200m: 1:23.21	500m: 1:24.38	800m: 1:24.90	1100m: 1:24.24	1400m: 1:23.97						
	300m: 1:23.89	600m: 1:24.53	900m: 1:24.48	1200m: 1:23.26	1500m: 1:20.00						

38. disciplina/event, M/M, 1500m Prosto/Free, B

	Rojen			rezultat	to ke				
7. KODERMAC Rok	10		PK Olimpija Ljubljana	21:27.71	309				
100m:	1:20.99	400m:	1:27.54	700m:	1:25.95	1000m:	1:26.20	1300m:	1:26.65
200m:	1:25.82	500m:	1:26.87	800m:	1:25.53	1100m:	1:26.38	1400m:	1:26.68
300m:	1:26.80	600m:	1:26.86	900m:	1:26.23	1200m:	1:26.61	1500m:	1:22.60
8. PREDOJEVI -BENDA Rok	10		PK Ljubljana	22:15.78	277				
100m:	1:24.84	400m:	1:30.77	700m:	1:30.56	1000m:	1:29.83	1300m:	1:28.84
200m:	1:28.44	500m:	1:30.33	800m:	1:30.05	1100m:	1:30.18	1400m:	1:27.35
300m:	1:29.96	600m:	1:30.21	900m:	1:29.76	1200m:	1:30.61	1500m:	1:24.05