



DUATHLON I - 3 - DO 5 LAT (2017 - 2013) - BIEG - DYSTANS OK. 200 M + ROWER DYSTANS 200 M

B4SPORT

Wydarzenie: Duathlon Triathlon Polska
Organizator: Towarzystwo Sportowe TRI-SPORT
Data: 2018-08-19
Miejsce: Bydgoszcz
Dystans: 1 km

B4SPORT
INTELEGNTE ZAWODY SPORTOWE

Klasyfikacja: Wszyscy

Msc	Zawodnik	Numer	Klub	Kategoria	Mkat	Czas netto 1km	Czas brutto 1km	Różn	Tempo min/km	Tempo km/h
1	GRZYBOWSKI Mateusz	14		Mężczyźni	1	00:01:33.90	00:01:33.90		1:33	38.7 (100%)
2	BINKOWSKA Wera	2	CB163/PROFESSIONALHR	Kobiety	1	00:01:42.70	00:01:42.70	+00:00:08 (8.6%)	1:42	35.3 (91.2%)
3	KUBASZEWSKI Tymon	18		Mężczyźni	2	00:01:55.90	00:01:55.90	+00:00:22 (19.0%)	1:55	31.3 (80.9%)
4	BURSZTYŃSKI Oskar	21		Mężczyźni	3	00:02:00.80	00:02:00.80	+00:00:26 (22.3%)	2:00	30 (77.5%)
5	MAGDZIARZ Staś	5		Mężczyźni	4	00:02:16.65	00:02:16.65	+00:00:42 (31.3%)	2:16	26.5 (68.5%)
6	MIODUSZEWSKI Jakub	3		Mężczyźni	5	00:02:22.80	00:02:22.80	+00:00:48 (34.2%)	2:22	25.4 (65.6%)
7	ZIELIŃSKI Olaf	9		Mężczyźni	6	00:02:29.90	00:02:29.90	+00:00:56 (37.4%)	2:29	24.2 (62.5%)
8	PUZIAK Filip	15		Mężczyźni	7	00:02:37.75	00:02:37.75	+00:01:03 (40.5%)	2:37	22.9 (59.2%)
9	ZIELIŃSKI Natan	10		Mężczyźni	8	00:02:46.40	00:02:46.40	+00:01:12 (43.6%)	2:46	21.7 (56.1%)
10	GIERACH Basia	11	TRISPACE	Kobiety	2	00:02:52.00	00:02:52.00	+00:01:18 (45.4%)	2:52	20.9 (54.0%)
11	KLOMFAS Maciej	12	TRISPACE	Mężczyźni	9	00:03:02.40	00:03:02.40	+00:01:28 (48.5%)	3:02	19.8 (51.2%)
12	KOWALEWSKI Maksymilian	4		Mężczyźni	10	00:03:04.00	00:03:04.00	+00:01:30 (49.0%)	3:04	19.6 (50.6%)
13	TADZIK Dominik	8	TECHNIKA ZWYCIĘSTWA	Mężczyźni	11	00:03:35.65	00:03:35.65	+00:02:01 (56.5%)	3:35	16.7 (43.2%)
14	FILIPIAK Magdalena	19		Kobiety	3	00:03:46.90	00:03:46.90	+00:02:13 (58.6%)	3:46	15.9 (41.1%)
15	WÓJCIK Mikołaj	1		Mężczyźni	12	00:04:03.80	00:04:03.80	+00:02:29 (61.5%)	4:03	14.8 (38.2%)
16	POZIOMEK Michał	7		Mężczyźni	13	00:04:05.80	00:04:05.80	+00:02:31 (61.8%)	4:05	14.7 (38.0%)
17	MIELCAREK Maja	13		Kobiety	4	00:04:12.00	00:04:12.00	+00:02:38 (62.7%)	4:12	14.3 (37.0%)

Znaleziono 17 wynik(ów)