

ZIMOWE OTWARTE MISTRZOSTWA POLSKI W PŁYWANIU OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH 2018
Szczecin, 16- - 18-11-2018

Konkurencja 26
2018-11-18 - 10:29

M czyzn, 200m zmienny

Open
Wyniki

Punkty: WPP 2018

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m	150m	200m		
Open										
1.		TAKKEN Bas	Netherlands	2:17.46	867	27130	31.98	35.28	39.88	30.32
2.		VAN HOFWEEGEN Thijs	Netherlands	2:59.99	757	17471	43.46	48.36	50.74	37.43
3.		VAN DEN END Thijs	Netherlands	2:33.84	707	5864	31.28	37.25	49.87	35.44
4.	96	RZETELSKI Kamil	Start Wrocław	2:25.75	678	18094	29.86	41.45	41.92	32.52
5.		BOER Simon	Netherlands	2:44.19	643	7941	36.36	44.77	45.60	37.46
6.	97	GAŁUSZKA Dawid	Start Katowice	3:01.22	112		36.75	50.26	51.05	43.16
7.	04	MI KIEWICZ Mateusz	LKS Gol-Start Cz stochowa	3:37.12	105		50.44	55.14	1:05.28	46.26
8.	95	HANKUS Kamil	Start Katowice	3:51.75	82		49.60	1:06.31	1:03.99	51.85
9.	02	NOGA Mateusz	LKS Gol-Start Cz stochowa	4:16.38	2		51.70	1:05.92	1:25.25	53.51
DYSKW.	94	WOJTACH Krzysztof	Start Białystok	3:20.69		29411	39.68	48.24	1:08.80	43.97
Grupa SM6										
1.		VAN HOFWEEGEN Thijs	Netherlands	2:59.99	757	17471	43.46	48.36	50.74	37.43
2.	95	HANKUS Kamil	Start Katowice	3:51.75	82		49.60	1:06.31	1:03.99	51.85
Grupa SM7										
1.	04	MI KIEWICZ Mateusz	LKS Gol-Start Cz stochowa	3:37.12	105		50.44	55.14	1:05.28	46.26
2.	02	NOGA Mateusz	LKS Gol-Start Cz stochowa	4:16.38	2		51.70	1:05.92	1:25.25	53.51
Grupa SM8										
1.		BOER Simon	Netherlands	2:44.19	643	7941	36.36	44.77	45.60	37.46
DYSKW.	94	WOJTACH Krzysztof	Start Białystok	3:20.69		29411	39.68	48.24	1:08.80	43.97
Grupa SM9										
1.		VAN DEN END Thijs	Netherlands	2:33.84	707	5864	31.28	37.25	49.87	35.44
Grupa SM10										
1.		TAKKEN Bas	Netherlands	2:17.46	867	27130	31.98	35.28	39.88	30.32
2.	97	GAŁUSZKA Dawid	Start Katowice	3:01.22	112		36.75	50.26	51.05	43.16
Grupa SM13										
1.	96	RZETELSKI Kamil	Start Wrocław	2:25.75	678	18094	29.86	41.45	41.92	32.52
		PK EVERS Marc	Netherlands	2:18.28	899	8497	29.00	35.83	41.14	32.31
		PK JORINK Michiel	Netherlands	2:20.87	857	35609	28.65	36.59	42.62	33.01