



FSC 2023  
Antwerpen, 21 - 22/1/2023

Programmanr. 9  
21/01/2023 - 11:04

Heren, 200m wisselslag

open leeftijdsgroep  
Startlijst Voorronde

Top Times "Belgium"	2:00.24	Vanluchene Emmanuel	GOLD	Antwerpen	28/02/2016
Top Times "Vlaamse Zwemfederatie"	2:00.24	Vanluchene Emmanuel	GOLD	Antwerpen	28/02/2016
Meeting record	2:00.03	Cseh Laszlo	HUN	Antwerpen	15/01/2011

EYOF limieten 15 - 16: 2:09.30 / EJK limieten Finales 15 - 17: 2:06.13; 18: 2:04.88 / WK limieten Finale : 1:59.53 / EJK limieten Reeksen 15 - 17: 2:09.28; 18: 2:08.00 / WK limieten Reeksen : 2:02.52

	Geb.	Land	Club	Intijd		Geb.	Land	Club	Intijd
<u>Serie 1 van 4</u>					<u>Serie 2 van 4</u>				
1					1 Hessens Tristan	07	BEL	NCH	2:18.57
2 Van Wellen Joseph	08	BEL	HOZT	2:22.42	2 Van Dyck Bram	02	BEL	KST	2:15.37
3 De Swerd Niels	07	BEL	TRUST	2:21.20	3 Gatulis Adomas	05	LTU	LTU	2:09.81
4 Schmidt J.	09	GER	HSV	2:19.58	4 Cadevall Micolau N.	06	ESP	ESP JUN	2:05.44
5 Vissers Koen	04	NED	PSV	2:20.96	5 Sanchez Serrano M.	06	ESP	ESP JUN	2:07.64
6 Geis Arthur	08	GER	HSV	2:21.52	6 Weyts Milan	04	BEL	BZK	2:12.03
7					7 De Muyck Noah	96	BEL	MEGA	2:17.74
8					8 Bensalah Frederic	07	GER	HSV	2:19.04
<u>Serie 3 van 4</u>					<u>Serie 4 van 4</u>				
1 Vonhausen Til	08	GER	HSV	2:18.52	1 Faber-Billot Melvyn	07	GER	HSV	2:18.17
2 Louter Steijn	05	NED	KNZB	2:15.17	2 Janssen Joris	03	NED	PSV	2:14.15
3 Lavdaniti Z.	03	ALB	ZS	2:09.32	3 Janssen Luca	04	NED	KNZB	2:07.65
4 Martin Burguillo M.	02	ESP	ESP SEN	2:03.73	4 Jansen Thomas	01	NED	KNZB	2:02.42
5 Weijland Yanieck	05	NED	KNZB	2:06.13	5 Verhalle Lars	02	NED	PSV	2:06.08
6 Wielandt Pieter	93	BEL	FIRST	2:11.26	6 Carrey Bosque G.	05	ESP	ESP JUN	2:10.87
7 Devoldere Henri	04	BEL	UZKZ	2:16.45	7 Kindt Levi	07	BEL	TZT	2:15.65
8 Thyvelen Wout	06	BEL	ZB	2:18.99	8 Christiaens Stijn	06	BEL	TZT	2:18.91

Timingonline: [www.toptime.be](http://www.toptime.be)

Uitslagen [www.zwemfed.be](http://www.zwemfed.be)

Splash Meet Manager, 11.75640

Registered to Vlaamse Zwemfederatie

21/01/2023 11:19 - pagina 1



MERCURE

HOTEL

ANTWERP CITY SOUTH

