

## GEORGELIN Serge

Distance du tour	Temps du tour	Moyenne tour	Distance	Temps	Moyenne
4,677 km	00 : 33 : 11	8,457 km/h	4,677 km	00 : 33 : 11	8,457 km/h
3,666 km	00 : 23 : 50	9,229 km/h	8,343 km	00 : 57 : 01	8,780 km/h
3,666 km	00 : 24 : 58	8,810 km/h	12,009 km	01 : 21 : 59	8,789 km/h
3,666 km	00 : 24 : 33	8,960 km/h	15,675 km	01 : 46 : 32	8,828 km/h
3,666 km	00 : 24 : 29	8,984 km/h	19,341 km	02 : 11 : 01	8,857 km/h
3,666 km	00 : 24 : 20	9,039 km/h	23,007 km	02 : 35 : 21	8,886 km/h
3,666 km	00 : 25 : 07	8,758 km/h	26,673 km	03 : 00 : 28	8,868 km/h
3,666 km	00 : 25 : 24	8,660 km/h	30,339 km	03 : 25 : 52	8,842 km/h
3,666 km	00 : 25 : 24	8,660 km/h	34,005 km	03 : 51 : 16	8,822 km/h
3,666 km	00 : 25 : 35	8,598 km/h	37,671 km	04 : 16 : 51	8,800 km/h
3,666 km	00 : 26 : 14	8,385 km/h	41,337 km	04 : 43 : 05	8,761 km/h
3,666 km	00 : 26 : 10	8,406 km/h	45,003 km	05 : 09 : 15	8,731 km/h
3,666 km	00 : 26 : 13	8,390 km/h	48,669 km	05 : 35 : 28	8,705 km/h
3,666 km	00 : 26 : 27	8,316 km/h	52,335 km	06 : 01 : 55	8,676 km/h
3,666 km	00 : 26 : 07	8,422 km/h	56,001 km	06 : 28 : 02	8,659 km/h
3,666 km	00 : 26 : 34	8,280 km/h	59,667 km	06 : 54 : 36	8,635 km/h
3,666 km	00 : 26 : 34	8,280 km/h	63,333 km	07 : 21 : 10	8,613 km/h
3,666 km	00 : 27 : 31	7,994 km/h	66,999 km	07 : 48 : 41	8,577 km/h
3,666 km	00 : 27 : 58	7,865 km/h	70,665 km	08 : 16 : 39	8,537 km/h
3,666 km	00 : 28 : 19	7,768 km/h	74,331 km	08 : 44 : 58	8,496 km/h
3,666 km	00 : 28 : 45	7,651 km/h	77,997 km	09 : 13 : 43	8,452 km/h
3,666 km	00 : 28 : 57	7,598 km/h	81,663 km	09 : 42 : 40	8,409 km/h
3,666 km	00 : 28 : 47	7,642 km/h	85,329 km	10 : 11 : 27	8,373 km/h
3,666 km	00 : 28 : 22	7,754 km/h	88,995 km	10 : 39 : 49	8,346 km/h
3,666 km	00 : 29 : 16	7,516 km/h	92,661 km	11 : 09 : 05	8,309 km/h
3,666 km	00 : 29 : 48	7,381 km/h	96,327 km	11 : 38 : 53	8,270 km/h
3,666 km	00 : 30 : 15	7,271 km/h	99,993 km	12 : 09 : 08	8,228 km/h
3,666 km	00 : 42 : 04	5,229 km/h	103,659 km	12 : 51 : 12	8,065 km/h
3,666 km	00 : 29 : 10	7,541 km/h	107,325 km	13 : 20 : 22	8,046 km/h
3,666 km	00 : 29 : 23	7,486 km/h	110,991 km	13 : 49 : 45	8,026 km/h
3,666 km	00 : 29 : 13	7,529 km/h	114,657 km	14 : 18 : 58	8,009 km/h
3,666 km	00 : 30 : 15	7,271 km/h	118,323 km	14 : 49 : 13	7,984 km/h
3,666 km	00 : 29 : 44	7,398 km/h	121,989 km	15 : 18 : 57	7,965 km/h
3,666 km	00 : 29 : 33	7,444 km/h	125,655 km	15 : 48 : 30	7,949 km/h
3,666 km	00 : 29 : 57	7,344 km/h	129,321 km	16 : 18 : 27	7,930 km/h
3,666 km	00 : 28 : 27	7,731 km/h	132,987 km	16 : 46 : 54	7,925 km/h
3,666 km	00 : 29 : 29	7,460 km/h	136,653 km	17 : 16 : 23	7,911 km/h
3,666 km	00 : 27 : 40	7,950 km/h	140,319 km	17 : 44 : 03	7,912 km/h
3,666 km	00 : 28 : 40	7,673 km/h	143,985 km	18 : 12 : 43	7,906 km/h
3,666 km	00 : 29 : 40	7,414 km/h	147,651 km	18 : 42 : 23	7,893 km/h
3,666 km	00 : 27 : 44	7,931 km/h	151,317 km	19 : 10 : 07	7,894 km/h
3,666 km	00 : 30 : 00	7,332 km/h	154,983 km	19 : 40 : 07	7,880 km/h

## GEORGELIN Serge

Distance du tour	Temps du tour	Moyenne tour	Distance	Temps	Moyenne
3,666 km	00 : 27 : 08	8,107 km/h	158,649 km	20 : 07 : 15	7,885 km/h
3,666 km	00 : 27 : 51	7,898 km/h	162,315 km	20 : 35 : 06	7,885 km/h
3,666 km	00 : 27 : 44	7,931 km/h	165,981 km	21 : 02 : 50	7,886 km/h
3,666 km	00 : 28 : 09	7,814 km/h	169,647 km	21 : 30 : 59	7,885 km/h
3,666 km	00 : 27 : 41	7,946 km/h	173,313 km	21 : 58 : 40	7,886 km/h
3,666 km	00 : 28 : 50	7,629 km/h	176,979 km	22 : 27 : 30	7,880 km/h
3,666 km	00 : 32 : 46	6,713 km/h	180,645 km	23 : 00 : 16	7,853 km/h
0,827 km	00 : 05 : 58	8,316 km/h	181,472 km	23 : 06 : 14	7,855 km/h
0,827 km	00 : 06 : 12	8,003 km/h	182,299 km	23 : 12 : 26	7,855 km/h
0,827 km	00 : 06 : 26	7,713 km/h	183,126 km	23 : 18 : 52	7,855 km/h
0,827 km	00 : 06 : 35	7,537 km/h	183,953 km	23 : 25 : 27	7,853 km/h
0,827 km	00 : 06 : 41	7,424 km/h	184,78 km	23 : 32 : 08	7,851 km/h
0,827 km	00 : 06 : 44	7,369 km/h	185,607 km	23 : 38 : 52	7,849 km/h
0,827 km	00 : 07 : 09	6,940 km/h	186,434 km	23 : 46 : 01	7,844 km/h
0,827 km	00 : 07 : 03	7,038 km/h	187,261 km	23 : 53 : 04	7,840 km/h
0,772 km	00 : 06 : 56	6,681 km/h	188,033 km	24 : 00 : 00	7,835 km/h