



Results after Run 3

Start: 1600 - Dec 15, 2015

Rk	BIB	Nat	Name	Interval Times				Finish	km/h	Total
	1	CAN	Fennell, John	4.827 (1)	14.721 (1)	24.250 (2)	36.583 (2)	46.185 (3)	117.87	
				4.868 (2)	14.867 (3)	24.502 (3)	36.985 (3)	46.697 (4)	116.30	
				DNS						
	2	CAN	Malyk, Mitchel	4.864 (2)	14.734 (2)	24.192 (1)	36.344 (1)	45.720 (1)	119.10	
				4.873 (3)	14.818 (1)	24.363 (1)	36.651 (1)	46.111 (1)	117.73	
				DNS						
	3	ROU	Cretu, Valentin	4.908 (4)	14.855 (5)	24.457 (5)	36.803 (4)	46.325 (4)	117.27	
				4.917 (5)	14.958 (5)	24.618 (4)	37.082 (4)	46.684 (3)	116.17	
				DNS						
1	4	ROU	Popa, Daniel	1.187 (1)	8.237 (1)	20.846 (1)	35.455 (1)	46.432 (1)	97.80	48.420
				4.997 (1)	15.936 (1)	26.071 (4)	39.208 (4)	49.546 (4)	111.62	
				4.931 (1)	15.036 (1)	24.859 (1)	38.090 (1)	48.420 (1)	111.30	
	5	BIH	Hunceck, Darijan	1.239 (2)	8.458 (2)	21.333 (4)	36.047 (4)	47.556 (4)	96.82	
				DNS						
				DNS						
	6	BUL	Angelov, Pavel	5.155 (5)	16.189 (6)	26.213 (6)	39.101 (5)	49.215 (5)	112.92	
				4.999 (7)	15.387 (8)	25.315 (8)	38.132 (8)	48.245 (8)	113.32	
				DNS						
	7	BUL	Poibrenski, Alexander	1.351 (4)	8.630 (4)	21.305 (3)	36.013 (3)	47.057 (3)	96.79	
				DNS						
				DNS						
	8	SLO	Sirse, Tilen	5.156 (6)	16.096 (5)	26.104 (5)	39.712 (6)	50.490 (6)	110.70	
				5.011 (8)	15.080 (7)	24.853 (7)	37.942 (7)	48.235 (7)	113.87	
				DNS						
	9	UKR	Dukach, Anton	4.942 (1)	15.789 (1)	25.770 (2)	38.561 (3)	48.425 (3)	113.16	
				4.863 (1)	14.917 (4)	24.648 (5)	37.365 (6)	47.315 (6)	114.61	
				DNS						
	10	SVK	Ninis, Jozef	4.871 (3)	14.774 (3)	24.312 (3)	36.599 (3)	46.061 (2)	117.71	
				4.876 (4)	14.850 (2)	24.447 (2)	36.848 (2)	46.430 (2)	117.07	
				DNS						
	11	CZE	Hyman, Ondrej	4.912 (5)	14.848 (4)	24.430 (4)	36.848 (5)	46.457 (5)	116.96	
				4.934 (6)	15.011 (6)	24.670 (6)	37.163 (5)	46.837 (5)	116.33	
				DNS						
1	12	CAN	Jones, Arianne	5.010 (2)	15.868 (2)	25.787 (3)	38.487 (2)	48.293 (2)	114.11	48.283
				5.061 (3)	15.963 (3)	25.883 (2)	38.577 (2)	48.360 (2)	114.22	
				5.052 (1)	15.965 (1)	25.892 (1)	38.539 (1)	48.283 (1)	114.45	





Results after Run 3

Start: 1600 - Dec 15, 2015

Rk	BIB	Nat	Name	Interval Times				Finish	km/h	Total
	13	CAN	McRae, Kim	5.031 (3)	15.870 (3)	25.688 (1)	38.149 (1)	47.716 (1)	115.53	
				5.059 (2)	15.953 (2)	25.810 (1)	38.329 (1)	47.977 (1)	115.39	
				DNS						
	14	CAN	Walker, Tristan	1.132 (1)	8.091 (1)	20.472 (1)	35.069 (2)	46.089 (3)	97.82	
			Snith,Justin	1.143 (1)	8.048 (1)	20.406 (1)	34.493 (1)	44.844 (1)	99.66	
				DNS						
	15	ROU	Stramaturaru, Raluca	5.114 (4)	16.003 (4)	25.945 (4)	38.703 (4)	48.669 (4)	114.00	
				5.144 (5)	16.067 (4)	26.007 (3)	38.659 (3)	48.450 (3)	114.28	
				DNS						
4	16	ROU	Atodiresei, Cosmin	1.225 (5)	8.310 (5)	20.826 (5)	36.463 (6)	48.956 (6)	98.36	50.709
			Musei,Stefan	1.213 (6)	8.300 (6)	20.813 (5)	35.194 (5)	46.048 (5)	98.56	
				1.211 (4)	8.261 (4)	20.760 (4)	38.316 (4)	50.709 (4)	95.72	
3	17	UKR	Stetskiv, Olena	5.684 (7)	17.211 (7)	27.560 (7)	41.169 (7)	51.857 (7)	108.29	50.240
				5.120 (4)	16.129 (5)	26.308 (5)	39.481 (5)	50.396 (5)	111.10	
				5.112 (2)	16.133 (2)	26.237 (2)	39.729 (3)	50.240 (3)	110.43	
2	18	UKR	Obolonchyk, Oleksandr	1.335 (6)	8.574 (6)	21.357 (6)	36.125 (5)	47.427 (5)	95.94	45.697
			Zakharkiv,Roman	1.207 (5)	8.205 (4)	20.879 (6)	36.371 (6)	47.991 (6)	91.36	
				1.199 (3)	8.171 (1)	20.621 (2)	34.970 (2)	45.697 (2)	98.69	
3	19	SVK	Simonak, Jakub	1.175 (3)	8.172 (3)	20.673 (2)	35.379 (4)	46.183 (4)	97.33	46.415
			Solcansky,Marek	1.176 (3)	8.190 (3)	20.696 (4)	35.041 (4)	45.779 (4)	98.53	
				1.179 (1)	8.189 (2)	20.654 (3)	35.449 (3)	46.415 (3)	95.97	
2	20	CZE	Novskova, Tereza	1.242 (3)	8.482 (3)	21.159 (2)	35.750 (2)	46.698 (2)	97.30	49.937
				5.203 (6)	16.310 (6)	26.449 (6)	40.606 (6)	51.486 (6)	107.61	
				5.188 (3)	16.312 (3)	26.437 (3)	39.522 (2)	49.937 (2)	111.75	
	21	CZE	Broz, Lukas	1.144 (2)	8.167 (2)	20.741 (4)	35.101 (3)	45.766 (2)	97.52	
			Broz,Antonin	1.143 (1)	8.140 (2)	20.599 (2)	34.791 (3)	45.297 (3)	100.11	
				DNS						
1	22	CZE	Kvicala, Matej	1.193 (4)	8.247 (4)	20.678 (3)	34.829 (1)	45.467 (1)	99.34	44.989
			Kudera,Jaromir	1.179 (4)	8.214 (5)	20.620 (3)	34.731 (2)	45.086 (2)	100.73	
				1.183 (2)	8.205 (3)	20.605 (1)	34.649 (1)	44.989 (1)	100.86	

