

Resultat

Gruppe A 14. Januar 2016 Beginn:16:30 Uhr Ende:18:08 Uhr

No	Name	Nat	Interm. - Times						Finish	km/h
1	Egger, Reinhard	AUT	7.235 (3)	16.422 (4)	24.508 (3)	30.348 (2)	36.488 (2)	43.621 (2)	118,12	
			7.307 (8)	16.500 (4)	24.580 (3)	30.420 (3)	36.565 (3)	43.708 (3)	119,00	
			7.286 (2)	16.525 (2)	24.654 (2)	30.533 (2)	36.732 (2)	43.965 (2)	118,02	
2	Frauscher, Armin	AUT	7.227 (2)	16.420 (3)	24.533 (4)	30.404 (3)	36.569 (4)	43.731 (3)	118,43	
			7.269 (3)	16.440 (2)	24.526 (2)	30.366 (2)	36.524 (2)	43.665 (2)	118,75	
			7.269 (1)	16.458 (1)	24.586 (1)	30.473 (1)	36.679 (1)	43.939 (1)	116,23	
3	Gleirscher, David	AUT	7.237 (4)	16.409 (2)	24.492 (2)	30.374 (4)	36.579 (3)	43.767 (4)	118,06	
			7.277 (4)	16.510 (5)	24.613 (4)	30.457 (4)	36.591 (4)	43.723 (4)	117,53	
			DNS							
4	Kindl, Wolfgang	AUT	7.223 (1)	16.372 (1)	24.449 (1)	30.281 (1)	36.420 (1)	43.595 (1)	117,35	
			7.227 (1)	16.409 (1)	24.499 (1)	30.325 (1)	36.446 (1)	43.590 (1)	117,57	
			DNS							
5	Hyman, Ondrej	CZE	7.304 (8)	16.573 (8)	24.792 (8)	30.741 (9)	37.037 (8)	44.422 (9)	115,64	
			7.353 (10)	16.603 (10)	24.838 (10)	30.820 (10)	37.151 (10)	44.567 (10)	115,08	
			7.324 (5)	16.626 (6)	24.868 (6)	30.857 (6)	37.209 (6)	44.680 (5)	112,65	
6	Ninis, Jozef	SVK	7.269 (7)	16.525 (7)	24.741 (7)	30.683 (8)	36.993 (7)	44.403 (8)	115,33	
			7.295 (7)	16.533 (6)	24.734 (8)	30.659 (8)	36.906 (7)	44.205 (6)	115,25	
			7.289 (3)	16.569 (4)	24.782 (5)	30.704 (4)	36.949 (4)	44.273 (4)	114,98	
7	Morris, Taylor	USA	7.315 (9)	16.609 (10)	24.813 (9)	30.744 (7)	36.989 (9)	44.327 (7)	115,09	
			7.312 (9)	16.600 (9)	24.780 (9)	30.688 (9)	36.946 (9)	44.285 (9)	114,54	
			7.303 (4)	16.554 (3)	24.704 (3)	30.598 (3)	36.827 (3)	44.202 (3)	114,83	
8	Kelly, Aidan	USA	7.327 (10)	16.602 (9)	24.829 (10)	30.856 (10)	37.254 (10)	44.736 (10)	114,01	
			7.290 (6)	16.535 (7)	24.723 (7)	30.652 (7)	36.924 (8)	44.242 (8)	116,62	
			7.330 (6)	16.582 (5)	24.764 (4)	30.761 (5)	37.130 (5)	44.771 (6)	114,93	
9	West, Tucker	USA	7.238 (5)	16.481 (5)	24.649 (6)	30.559 (5)	36.782 (6)	44.073 (5)	115,21	
			7.227 (1)	16.475 (3)	24.647 (5)	30.571 (5)	36.806 (5)	44.122 (5)	114,98	
			DNS							
10	Mazdzer, Christopher	USA	7.242 (6)	16.481 (5)	24.630 (5)	30.540 (6)	36.784 (5)	44.093 (6)	116,14	
			7.284 (5)	16.535 (7)	24.699 (6)	30.614 (6)	36.876 (6)	44.232 (7)	115,89	
			DNS							
11	Heinzelmaier, Katrin	AUT	7.062 (7)	15.584 (7)	21.503 (7)	28.029 (7)	34.722 (7)	42.514 (7)	108,49	
			7.086 (7)	15.635 (7)	21.576 (7)	28.133 (6)	34.866 (6)	42.700 (6)	107,38	
			7.084 (3)	15.618 (3)	21.542 (3)	28.106 (3)	34.826 (3)	42.613 (3)	108,07	
12	Kastlunger, Miriam	AUT	6.995 (6)	15.504 (6)	21.365 (5)	27.863 (2)	34.518 (3)	42.357 (3)	109,80	
			6.993 (3)	15.507 (3)	21.387 (3)	27.942 (3)	34.735 (3)	42.642 (5)	107,24	
			6.999 (2)	15.532 (2)	21.410 (1)	27.939 (1)	34.639 (1)	42.365 (1)	109,92	
13	Platzer, Birgit	AUT	6.994 (5)	15.488 (5)	21.359 (4)	27.851 (4)	34.520 (2)	42.196 (1)	109,56	
			7.031 (5)	15.565 (5)	21.520 (5)	28.122 (5)	34.836 (5)	42.550 (4)	109,40	
			6.982 (1)	15.516 (1)	21.432 (2)	28.001 (2)	34.703 (2)	42.395 (2)	110,38	

Resultat

Gruppe A 14. Januar 2016 Beginn:16:30 Uhr Ende:18:08 Uhr

No	Name	Nat	Interm. - Times						Finish	km/h
14	Steu, Thomas Koller, Lorenz	AUT	6.738 (2)	15.133 (2)	20.985 (2)	27.454 (2)	34.124 (2)	41.941 (3)	107,90	
			6.773 (2)	15.184 (2)	21.051 (2)	27.580 (2)	34.293 (3)	42.120 (3)	108,17	
			6.735 (1)	15.157 (1)	21.013 (1)	27.514 (1)	34.184 (1)	41.889 (1)	108,91	
15	Penz, Peter Fischler, Georg	AUT	6.663 (1)	15.000 (1)	20.812 (1)	27.293 (1)	33.917 (1)	41.526 (1)	109,68	
			6.690 (1)	15.050 (1)	20.892 (1)	27.336 (1)	33.907 (1)	41.461 (1)	110,52	
			DNS							
16	Noskova, Tereza	CZE	7.086 (8)	15.659 (8)	21.641 (8)	28.258 (8)	35.034 (8)	43.302 (8)	107,71	
			7.122 (8)	15.742 (8)	21.710 (8)	28.345 (8)	35.163 (8)	43.074 (8)	107,09	
			7.169 (4)	15.828 (4)	21.832 (4)	28.568 (4)	35.449 (4)	43.421 (4)	106,07	
17	Broz, Lukas Broz, Antonin	CZE	6.812 (4)	15.224 (4)	21.093 (3)	27.593 (4)	34.291 (4)	42.077 (4)	107,72	
			6.847 (5)	15.323 (5)	21.217 (5)	27.723 (4)	34.406 (4)	42.148 (4)	108,31	
			6.850 (2)	15.329 (2)	21.228 (2)	27.750 (2)	34.435 (2)	42.194 (2)	107,95	
18	Kvicala, Matej Kudera, Jaromir	CZE	6.901 (6)	15.418 (6)	21.338 (6)	27.937 (5)	34.759 (5)	42.784 (5)	105,14	
			6.913 (6)	15.388 (6)	21.268 (6)	27.826 (6)	34.607 (5)	42.443 (5)	107,68	
			6.912 (3)	15.402 (3)	21.293 (3)	27.840 (3)	34.566 (3)	42.335 (3)	108,43	
19	Germaine, Raychel Michele	USA	6.952 (2)	15.479 (4)	21.390 (6)	27.949 (5)	34.659 (6)	42.381 (4)	110,09	
			7.043 (6)	15.623 (6)	21.562 (6)	28.156 (7)	34.920 (7)	42.715 (7)	109,00	
			DNS							
20	Sweeney, Emily	USA	6.971 (4)	15.465 (3)	21.334 (2)	27.808 (1)	34.429 (1)	42.449 (5)	110,07	
			7.010 (4)	15.552 (4)	21.457 (4)	28.017 (4)	34.755 (4)	42.488 (3)	109,08	
			DNS							
21	Britcher, Summer	USA	6.969 (3)	15.457 (2)	21.351 (3)	27.863 (2)	34.518 (3)	42.304 (2)	107,76	
			6.920 (1)	15.419 (1)	21.297 (1)	27.825 (2)	34.503 (2)	42.272 (2)	108,89	
			DNS							
22	Hamlin, Erin	USA	6.920 (1)	15.435 (1)	21.294 (1)	27.889 (6)	34.699 (5)	42.472 (6)	109,15	
			6.932 (2)	15.439 (2)	21.319 (2)	27.820 (1)	34.462 (1)	42.074 (1)	111,43	
			DNS							
23	Mortensen, Matthew Terdiman, Jayson	USA	6.814 (5)	15.246 (5)	21.119 (5)	27.592 (3)	34.195 (3)	41.831 (2)	109,29	
			6.788 (4)	15.218 (3)	21.111 (3)	27.626 (3)	34.276 (2)	41.961 (2)	108,64	
			DNS							
24	Krewson, Justin Garret Sherk, Andrew	USA	6.754 (3)	15.203 (3)	21.118 (4)	28.985 (6)	48.055 (6)	DNF	28,38	
			6.780 (3)	15.227 (4)	21.128 (4)	27.780 (5)	34.678 (6)	42.604 (6)	105,35	
			DNS							