



Group D Official Training

Results after Run 3

Start: 1325 - Nov 29, 2016

Nat	Name	Start	Ext 2	Ent 6	Ent 7	Ext 8	Ent 9	Ext 9	Ext 11	Ext 12	Ext 13	Finish	km/h
1	CAN KLIMCHUK-BROWN Ni	4.931 (1)	7.494 (1)	15.801 (1)	18.124 (1)	25.701 (1)	28.325 (1)	33.969 (1)	38.354 (1)		43.615 (1)	48.126 (1)	114.86
		4.934 (1)	7.508 (1)	15.802 (1)	18.128 (1)	25.717 (1)	28.345 (1)	34.000 (1)	38.379 (1)		43.639 (1)	48.167 (1)	114.70
		4.956 (1)	7.539 (1)	15.837 (1)	18.162 (1)	25.759 (1)	28.388 (1)	34.039 (1)	38.475 (1)		43.840 (1)	48.437 (1)	114.61
2	NOR MELAS Alexander	5.104 (4)	7.695 (3)	16.142 (3)	18.499 (3)	26.207 (4)	28.876 (4)	34.655 (4)	39.180 (4)		44.629 (4)	49.535 (4)	113.12
		5.092 (3)	7.700 (3)	16.082 (3)	18.425 (3)	26.089 (3)	28.742 (2)	34.484 (2)	38.970 (2)		44.392 (2)	49.038 (3)	113.83
		5.096 (3)	7.701 (3)	16.075 (3)	18.409 (3)	26.037 (3)	28.701 (3)	34.459 (4)	38.930 (4)		44.288 (3)	48.886 (3)	113.47
3	NOR ALNES Martin	5.175 (5)	7.796 (5)	16.183 (5)	18.523 (4)	26.185 (3)	28.839 (3)	34.533 (2)	38.968 (2)		44.284 (2)	48.849 (2)	113.43
		5.123 (4)	7.722 (4)	16.103 (4)	18.452 (4)	26.199 (4)	28.874 (4)	34.614 (3)	39.074 (3)		44.408 (3)	48.990 (2)	112.49
		5.143 (5)	7.741 (5)	16.129 (5)	18.470 (4)	26.120 (4)	28.762 (4)	34.429 (3)	38.914 (3)		44.541 (4)	49.375 (4)	113.93
4	SWE JOERDING William	5.103 (3)	7.725 (4)	16.171 (4)	18.542 (5)	26.364 (5)	29.169 (5)	35.484 (5)	40.411 (5)		46.301 (5)	51.485 (5)	108.45
		5.164 (5)	7.795 (5)	16.236 (5)	18.602 (5)	26.418 (5)	29.134 (5)	35.021 (5)	39.616 (5)		45.177 (5)	50.018 (5)	110.93
		5.097 (4)	7.704 (4)	16.120 (4)	18.482 (5)	26.303 (5)	29.022 (5)	34.898 (5)	39.470 (5)		44.967 (5)	49.707 (5)	110.53
5	SWE KOHALA Svante	5.006 (2)	7.599 (2)	15.929 (2)	18.259 (2)	25.931 (2)	28.650 (2)	34.536 (3)	39.088 (3)		44.544 (3)	49.285 (3)	111.75
		5.036 (2)	7.646 (2)	16.013 (2)	18.351 (2)	26.062 (2)	28.773 (3)	34.623 (4)	39.153 (4)		44.588 (4)	49.262 (4)	111.32
		5.035 (2)	7.633 (2)	15.969 (2)	18.295 (2)	25.940 (2)	28.601 (2)	34.315 (2)	38.756 (2)		44.060 (2)	48.615 (2)	113.19
6	CAN GRAHAM Kyla	1.217 (6)		8.328 (5)	11.512 (5)	20.805 (5)	23.816 (4)	30.188 (4)	35.475 (6)		42.231 (7)	47.897 (7)	99.31
		1.217 (7)		8.349 (6)	11.533 (5)	20.848 (4)	23.866 (4)	30.258 (4)	35.138 (3)		40.841 (2)	45.675 (2)	99.13
		1.213 (7)		8.314 (6)	11.503 (6)	20.806 (5)	23.820 (5)	30.209 (5)	35.088 (4)		40.784 (3)	45.609 (3)	99.21
7	CAN APSHKRUM Brooke	1.203 (4)		8.287 (4)	11.476 (4)	20.756 (3)	23.770 (3)	30.158 (3)	35.050 (2)		40.779 (2)	45.641 (2)	99.21
		1.198 (4)		8.302 (4)	11.499 (4)	20.804 (3)	23.819 (3)	30.204 (3)	35.180 (4)		41.022 (4)	45.952 (5)	99.20
		1.187 (4)		8.279 (4)	11.474 (4)	20.776 (3)	23.790 (3)	30.178 (3)	35.070 (3)		40.795 (4)	45.634 (4)	99.20
8	CAN CLARKE Colton	1.170 (2)		8.226 (3)	11.414 (3)	20.794 (4)	23.851 (5)	30.354 (5)	35.355 (5)		41.287 (5)	46.373 (5)	97.77
		1.181 (3)		8.255 (3)	11.457 (3)	20.861 (5)	23.920 (5)	30.435 (6)	35.447 (6)		41.374 (6)	46.468 (6)	97.77
		1.178 (3)		8.248 (3)	11.438 (3)	20.843 (6)	23.904 (6)	30.424 (6)	35.442 (6)		41.369 (6)	46.467 (6)	97.71
9	CAN KLAGER Malcolm	1.173 (3)		8.211 (2)	11.386 (2)	20.670 (2)	23.701 (2)	30.126 (2)	35.069 (3)		40.883 (3)	45.838 (3)	98.72
		1.171 (2)		8.244 (2)	11.427 (2)	20.729 (2)	23.754 (2)	30.170 (2)	35.109 (2)		40.898 (3)	45.822 (3)	98.88
		1.175 (2)		8.247 (2)	11.433 (2)	20.734 (2)	23.763 (2)	30.186 (4)	35.120 (5)		40.895 (5)	45.798 (5)	98.74



Group D Official Training

Results after Run 3

Start: 1325 - Nov 29, 2016

Nat	Name	Start	Ext 2	Ent 6	Ent 7	Ext 8	Ent 9	Ext 9	Ext 11	Ext 12	Ext 13	Finish	km/h
10	CAN ZAJANSKI Cole	1.157 (1)		8.189 (1)	11.362 (1)	20.645 (1)	23.661 (1)	30.042 (1)	34.934 (1)		40.671 (1)	45.534 (1)	99.08
		1.167 (1)		8.201 (1)	11.377 (1)	20.668 (1)	23.682 (1)	30.078 (1)	34.977 (1)		40.735 (1)	45.649 (1)	99.23
		1.163 (1)		8.181 (1)	11.351 (1)	20.634 (1)	23.648 (1)	30.041 (1)	34.940 (1)		40.679 (1)	45.552 (2)	99.20
11	CAN WARDROPE Devin	1.221 (7)		8.369 (7)	11.578 (7)	20.967 (7)	24.025 (7)	30.538 (7)	35.586 (7)		41.529 (6)	46.585 (6)	97.87
		1.208 (5)		8.368 (7)	11.585 (7)	21.007 (7)	24.083 (7)	30.647 (7)	35.735 (7)		41.735 (7)	46.855 (7)	97.41
		1.204 (6)		8.337 (7)	11.542 (7)	20.937 (7)	24.001 (7)	30.525 (7)	35.566 (7)		41.483 (7)	46.518 (7)	97.65
12	NOR TANGUES Vilde	1.208 (5)		8.351 (6)	11.550 (6)	20.903 (6)	23.941 (6)	30.378 (6)	35.312 (4)		41.092 (4)	45.996 (4)	98.40
		1.214 (6)		8.348 (5)	11.549 (6)	20.894 (6)	23.925 (6)	30.352 (5)	35.277 (5)		41.049 (5)	45.929 (4)	98.64
		1.202 (5)		8.311 (5)	11.499 (5)	20.799 (4)	23.810 (4)	30.176 (2)	35.025 (2)		40.695 (2)	45.489 (1)	99.30
13	CAN RIDDLE/SHIPPIT	1.192 (1)		8.321 (1)	11.551 (1)	20.975 (1)	24.034 (1)	30.539 (1)	35.811 (1)		42.090 (1)	47.517 (1)	97.67
		1.198 (1)		8.460 (1)	11.730 (1)	21.209 (1)	24.266 (1)	30.746 (1)	35.731 (1)		41.734 (1)	46.967 (1)	97.66
		1.227 (1)		8.324 (1)	11.521 (1)	20.864 (1)	23.895 (1)	30.304 (1)	35.225 (1)		41.012 (1)	46.144 (1)	98.57
14	CAN JUDSON Sam	3.546 (1)	13.460 (1)	14.901 (1)	16.601 (1)	23.219 (1)	23.291 (1)	28.261 (1)		34.067 (1)	34.134 (1)	39.095 (1)	94.95
		3.556 (2)	13.467 (1)	14.908 (1)	16.607 (1)	23.242 (1)	23.314 (1)	28.302 (1)		34.121 (1)	34.189 (1)	39.157 (1)	95.03
		3.566 (2)	13.501 (1)	14.974 (1)	16.765 (3)	24.165 (5)	24.253 (5)	29.770 (5)		36.054 (5)	36.124 (5)	41.439 (5)	92.90
15	CAN HODGSON Makena	3.559 (2)	13.511 (2)	14.962 (2)	16.675 (2)	23.386 (3)	23.464 (3)	28.538 (3)		34.459 (3)	34.528 (3)	39.603 (3)	94.32
		3.555 (1)	13.509 (3)	14.959 (3)	16.670 (3)	23.398 (3)	23.476 (3)	28.566 (3)		34.491 (3)	34.561 (3)	39.649 (3)	94.36
		3.560 (1)	13.539 (2)	14.990 (2)	16.704 (1)	23.433 (2)	23.511 (2)	28.602 (2)		34.531 (2)	34.600 (2)	39.682 (2)	94.34
16	CAN MAXWELL Carolyn	3.569 (3)	13.520 (3)	14.972 (3)	16.684 (3)	23.367 (2)	23.443 (2)	28.492 (2)		34.403 (2)	34.471 (2)	39.533 (2)	94.25
		3.563 (3)	13.496 (2)	14.942 (2)	16.647 (2)	23.312 (2)	23.388 (2)	28.414 (2)		34.292 (2)	34.360 (2)	39.405 (2)	94.64
		3.575 (3)	13.543 (3)	14.995 (3)	16.707 (2)	23.399 (1)	23.475 (1)	28.519 (1)		34.404 (1)	34.472 (1)	39.557 (1)	94.24
17	SWE KOHALA Tove	3.593 (4)	13.616 (4)	15.070 (4)	16.792 (4)	23.566 (4)	23.638 (4)	28.752 (4)		34.742 (4)	34.811 (4)	39.956 (4)	94.13
		3.594 (4)	13.633 (4)	15.095 (4)	16.820 (4)	23.600 (4)	23.674 (4)	28.787 (4)		34.762 (4)	34.836 (4)	39.957 (4)	93.61
		3.593 (4)	13.610 (4)	15.067 (4)	16.788 (4)	23.535 (3)	23.608 (3)	28.697 (3)		34.636 (3)	34.706 (3)	39.813 (3)	93.92
18	SWE HJELM SOEDERBERG	3.621 (5)	13.741 (5)	15.265 (5)	17.059 (5)	24.147 (5)	24.230 (5)	29.597 (5)		35.841 (5)	35.913 (5)	41.305 (5)	89.82
		3.614 (5)	13.713 (5)	15.186 (5)	16.923 (5)	23.786 (5)	23.863 (5)	29.073 (5)		35.147 (5)	35.216 (5)	40.515 (5)	92.89
		3.615 (5)	13.730 (5)	15.208 (5)	16.947 (5)	23.811 (4)	23.889 (4)	29.098 (4)		35.186 (4)	35.256 (4)	40.552 (4)	92.58