

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
1	GBR	Staudinger, Rupert	5.546 (2)	12.417 (2)	21.742 (2)	32.872 (2)	45.383 (2)	121,97	51.877 (2)
			5.543 (3)	12.416 (3)	21.752 (3)	32.890 (3)	45.438 (3)	121,79	51.913 (3)
			5.581 (5)	12.490 (4)	21.862 (4)	33.033 (2)	45.662 (2)	120,47	52.180 (3)
2	GBR	Farrar, Luke	2.187 (15)	10.004 (14)	18.896 (13)	26.734 (13)	31.504 (14)	103,84	41.650 (16)
			5.895 (10)	12.936 (10)	22.466 (10)	33.806 (10)	46.648 (10)	118,02	53.270 (9)
			5.666 (10)	12.616 (8)	22.063 (9)	33.292 (8)	45.957 (7)	117,72	52.687 (8)
3	AUS	Ferlazzo, Alexander Mic	5.449 (1)	12.246 (1)	21.512 (1)	32.597 (1)	45.053 (1)	120,94	51.441 (1)
			5.450 (1)	12.273 (1)	21.564 (1)	32.581 (1)	44.990 (1)	121,47	51.425 (2)
			5.467 (1)	12.313 (1)	21.583 (1)	33.144 (4)	45.890 (6)	119,60	52.362 (4)
4	RUS	Perestoronin, Matvei	2.068 (1)	9.784 (1)	18.563 (1)	26.213 (1)	30.824 (1)	107,10	40.594 (1)
			5.523 (2)	12.359 (2)	21.638 (2)	32.652 (2)	45.039 (2)	122,30	51.388 (1)
			5.503 (2)	12.364 (2)	21.669 (2)	32.688 (1)	45.093 (1)	122,09	51.461 (1)
5	UKR	Martsinovskiy, Danyil	2.119 (5)	9.869 (3)	18.722 (4)	26.458 (7)	31.137 (9)	105,66	41.055 (9)
			2.128 (2)	9.899 (1)	18.795 (3)	26.553 (4)	31.214 (4)	105,63	41.255 (5)
			5.581 (5)	12.515 (6)	21.981 (7)	33.455 (9)	46.425 (9)	117,03	53.074 (9)
6	CZE	Lejsek, Michael	5.554 (3)	12.448 (3)	21.789 (3)	32.964 (3)	45.579 (3)	119,62	52.116 (3)
			5.554 (4)	12.449 (4)	21.801 (4)	33.010 (5)	45.691 (6)	119,05	52.282 (6)
			5.548 (3)	12.449 (3)	21.833 (3)	33.072 (3)	45.774 (4)	117,45	52.465 (6)
7	MDA	Siscanu, Ionut	2.112 (2)	9.910 (6)	18.747 (7)	26.547 (10)	31.286 (10)	104,01	41.396 (11)
			5.776 (9)	12.773 (9)	22.267 (9)	33.633 (9)	46.526 (9)	117,34	53.192 (8)
			5.639 (8)	12.638 (10)	22.144 (10)	33.547 (10)	46.499 (11)	116,94	53.204 (10)
8	GEO	Kumaritashvili, Saba	2.124 (7)	9.849 (2)	18.712 (2)	26.431 (4)	31.087 (7)	106,25	40.978 (7)
			5.565 (5)	12.477 (5)	21.905 (6)	33.154 (7)	45.850 (7)	118,68	52.445 (7)
			5.572 (4)	12.498 (5)	21.960 (6)	33.257 (7)	45.972 (8)	119,00	52.563 (7)
9	BUL	Angelov, Pavel Rusinov	2.143 (10)	9.937 (8)	18.739 (6)	26.386 (2)	30.984 (2)	105,61	40.788 (3)
			5.625 (7)	12.546 (7)	21.913 (7)	33.047 (6)	45.514 (5)	120,15	51.986 (5)
			5.664 (9)	12.618 (9)	22.022 (8)	33.177 (5)	45.677 (3)	120,39	52.131 (2)
10	TPE	Lien, Te-An	2.153 (11)	9.990 (13)	18.931 (14)	26.777 (16)	31.504 (14)	104,44	41.798 (18)
			5.723 (8)	12.744 (8)	22.247 (8)	33.610 (8)	46.453 (8)	118,19	53.645 (10)
			5.721 (11)	12.755 (11)	22.277 (11)	33.618 (11)	46.465 (10)	117,91	53.278 (11)
11	BIH	Nikolajev, Mirza	2.112 (2)	9.881 (4)	18.713 (3)	26.405 (3)	31.048 (4)	107,51	40.908 (6)
			5.590 (6)	12.486 (6)	21.829 (5)	32.979 (4)	45.498 (4)	120,91	51.969 (4)
			5.636 (7)	12.552 (7)	21.931 (5)	33.197 (6)	45.876 (5)	121,30	52.376 (5)
12	ARG	Populin, Lucas Maximili	5.769 (4)	12.758 (4)	22.282 (4)	33.716 (4)	46.760 (4)	116,68	53.566 (4)
			6.159 (11)	13.827 (11)	23.755 (11)	35.405 (11)	48.555 (11)	115,29	55.374 (11)
			5.857 (12)	12.928 (12)	22.528 (12)	34.023 (12)	47.395 (13)	109,83	54.520 (13)
13	JPN	Kobayaschi, Seiya	2.112 (2)	9.910 (6)	18.811 (11)	26.620 (12)	31.564 (18)	100,28	41.951 (19)
			2.117 (1)	9.918 (2)	18.850 (5)	26.668 (6)	31.381 (6)	104,23	41.429 (7)
			5.944 (13)	13.034 (13)	22.644 (13)	34.235 (13)	47.187 (12)	117,40	53.865 (12)

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
14	RUS	Loginova, Diana	11.013 (1)	20.931 (1)	29.172 (1)	34.900 (1)	36.789 (1)	<i>107,35</i>	44.135 (1)
			2.141 (4)	9.936 (3)	18.738 (1)	26.426 (2)	31.061 (2)		40.922 (3)
			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		DNS
15	NED	Obratov, Daria	2.183 (14)	10.065 (16)	18.976 (15)	26.755 (15)	31.469 (13)	<i>105,45</i>	41.531 (14)
			2.180 (11)	10.064 (9)	18.973 (8)	26.740 (7)	31.437 (7)	<i>104,96</i>	41.441 (8)
			2.176 (8)	10.088 (8)	19.070 (7)	26.875 (5)	31.579 (5)	<i>104,81</i>	41.627 (6)
16	NED	Obratov, Dania	2.209 (19)	10.218 (21)	19.196 (20)	27.004 (20)	31.699 (20)	<i>104,78</i>	41.771 (17)
			2.225 (13)	10.347 (13)	19.425 (13)	27.293 (13)	32.012 (13)	<i>104,37</i>	42.083 (12)
			2.195 (10)	10.321 (11)	19.436 (11)	27.346 (11)	32.086 (11)	<i>104,01</i>	42.185 (11)
17	CAN	Hodgson, Makena	2.137 (8)	9.970 (10)	18.809 (10)	26.468 (8)	31.077 (6)	<i>107,51</i>	40.857 (4)
			2.146 (6)	9.943 (4)	18.750 (2)	26.399 (1)	30.996 (1)	<i>107,25</i>	40.752 (1)
			2.150 (2)	9.959 (1)	18.787 (1)	26.459 (1)	31.071 (1)	<i>106,80</i>	40.867 (1)
18	CAN	Corless, Natalie	2.170 (13)	9.979 (12)	18.789 (9)	26.432 (5)	31.026 (3)	<i>107,31</i>	40.759 (2)
			2.166 (8)	9.979 (6)	18.811 (4)	26.479 (3)	31.084 (3)	<i>106,98</i>	40.845 (2)
			2.161 (5)	10.005 (4)	18.877 (3)	26.590 (3)	31.221 (2)	<i>106,44</i>	41.041 (2)
19	CAN	Allan, Kailey	2.138 (9)	9.943 (9)	18.785 (8)	26.474 (9)	31.099 (8)	<i>106,69</i>	40.985 (8)
			2.141 (4)	10.081 (12)	19.138 (12)	26.952 (10)	31.630 (10)	<i>105,93</i>	41.533 (10)
			2.153 (3)	9.977 (2)	18.853 (2)	26.574 (2)	31.223 (3)	<i>106,31</i>	41.098 (3)
20	MDA	Descalui, Doina	2.201 (18)	10.092 (19)	19.033 (19)	26.848 (18)	31.559 (17)	<i>104,28</i>	41.593 (15)
			2.284 (14)	10.778 (14)	20.073 (14)	28.089 (14)	32.888 (14)	<i>103,32</i>	43.022 (14)
			2.237 (11)	10.229 (10)	19.318 (10)	27.277 (10)	32.054 (10)	<i>103,78</i>	42.182 (10)
21	BUL	Marinova, Detelina	2.188 (16)	10.030 (15)	18.976 (15)	26.803 (17)	31.514 (16)	<i>104,80</i>	41.515 (13)
			2.157 (7)	9.994 (7)	18.937 (7)	26.755 (8)	31.464 (8)	<i>104,71</i>	41.488 (9)
			2.158 (4)	10.099 (9)	19.126 (9)	26.994 (9)	31.720 (8)	<i>104,53</i>	41.771 (7)
22	TPE	Lin, Sin-Rong	2.248 (21)	10.182 (20)	19.265 (21)	27.185 (21)	31.971 (21)	<i>103,45</i>	42.114 (21)
			2.168 (9)	10.048 (8)	19.129 (10)	27.073 (12)	31.870 (12)	<i>103,07</i>	42.060 (11)
			2.162 (6)	10.046 (6)	19.075 (8)	26.975 (8)	31.756 (9)	<i>103,60</i>	41.928 (8)
23	IRL	Desmond, Elsa	2.224 (20)	10.070 (17)	19.028 (18)	26.887 (19)	31.673 (19)	<i>101,92</i>	42.038 (20)
			2.178 (10)	10.080 (11)	19.134 (11)	27.028 (11)	31.840 (11)	<i>102,76</i>	42.132 (13)
			2.170 (7)	10.044 (5)	19.038 (5)	26.923 (7)	31.706 (7)	<i>102,88</i>	42.082 (9)
24	NZL	Cox, Ella	2.194 (17)	10.078 (18)	18.994 (17)	26.736 (14)	31.398 (12)	<i>106,71</i>	41.278 (10)
			2.187 (12)	10.078 (10)	19.032 (9)	26.810 (9)	31.485 (9)	<i>106,17</i>	41.397 (6)
			2.183 (9)	10.075 (7)	19.052 (6)	26.880 (6)	31.587 (6)	<i>105,71</i>	41.568 (5)
25	CZE	Cezikova, Anna	2.158 (12)	9.973 (11)	18.839 (12)	26.589 (11)	31.334 (11)	<i>103,68</i>	41.421 (12)
			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		DNS
			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		DNS
26	CZE	Vejdelek, Filip Pekny, Zdenek	2.159 (1)	10.083 (2)	18.968 (2)	26.686 (2)	31.331 (2)	<i>108,33</i>	41.226 (2)
			2.192 (5)	9.999 (6)	18.826 (6)	26.501 (6)	31.156 (6)	<i>108,24</i>	41.030 (4)
			2.176 (2)	9.993 (2)	18.831 (2)	26.558 (2)	31.287 (2)	<i>106,94</i>	41.240 (2)

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
27	CAN	Wardrope, Devin	10.979 (3)	20.864 (3)	29.083 (3)	34.775 (3)	36.653 (3)	104,83	43.958 (3)
		Zajanski, Cole Anthony	2.134 (3)	9.891 (4)	18.645 (2)	26.265 (2)	30.843 (2)	108,80	40.672 (3)
			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		DNS
28	RUS	Bogdanov, Andrei	10.802 (1)	20.611 (1)	28.799 (1)	34.493 (1)	36.366 (1)	105,59	43.625 (1)
		Prokhorov, Iurii	2.071 (1)	9.769 (1)	18.515 (1)	26.135 (1)	30.728 (1)	109,67	40.436 (1)
			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		DNS
29	RUS	Maltcev, Stanislav	10.818 (2)	20.663 (2)	28.867 (2)	34.631 (2)	36.523 (2)	104,55	43.928 (2)
		Khalilov, Dmitrii	2.140 (4)	9.888 (3)	18.680 (3)	26.317 (3)	30.930 (3)	109,32	40.636 (2)
			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		DNS
30	USA	Kellogg, Dana William	11.230 (4)	21.149 (4)	29.360 (4)	35.068 (4)	36.948 (4)	103,44	44.245 (4)
		Segger, Duncan	2.206 (6)	9.960 (5)	18.734 (5)	26.364 (4)	30.949 (4)	107,43	41.120 (6)
			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		DNS
31	USA	Di Gregorio, Zach	2.177 (2)	9.917 (1)	18.762 (1)	26.456 (1)	31.082 (1)	106,60	40.876 (1)
		Hollander, Sean	2.121 (2)	9.860 (2)	18.710 (4)	26.453 (5)	31.108 (5)	105,99	41.084 (5)
			2.095 (1)	9.805 (1)	18.645 (1)	26.356 (1)	31.002 (1)	106,10	40.985 (1)
32	UKR	Stetskiv, Olena	2.123 (6)	9.906 (5)	18.738 (5)	26.433 (6)	31.067 (5)	106,34	40.861 (5)
			2.140 (3)	9.978 (5)	18.882 (6)	26.614 (5)	31.266 (5)	105,45	41.134 (4)
			2.144 (1)	10.002 (3)	18.925 (4)	26.699 (4)	31.370 (4)	105,66	41.235 (4)