

Training Group C

TRAINING RESULTS

14 FEB 2023

No	Nat	Name	Intermediate Times				Finish	km/h	
1	CHN	ALABATI Aihemaiti <i>Rodel M</i>	3.420 (2)	20.910 (2)	34.488 (2)	46.314 (2)	55.120 (3)	121.11	
			5.537 (6)	17.559 (6)	27.924 (6)	40.931 (6)	50.982 (7)	1:09.549 (8)	131.05
			5.484 (2)	17.423 (3)	27.781 (3)	41.212 (4)	51.435 (4)	1:09.968 (4)	129.26
2	ROU	CRACIUN Eduard-Mihai <i>Rodel M</i>					DNS		
							DNS		
							DNS		
3	ROU	CRETU Valentin <i>Rodel M</i>	5.503 (5)	17.426 (5)	27.648 (5)	40.329 (5)	1:46.506 (5)		
			5.469 (5)	17.373 (5)	27.603 (5)	40.365 (5)	50.049 (4)	1:07.376 (4)	138.27
			5.427 (1)	17.307 (1)	27.524 (1)	40.257 (1)	50.283 (2)	1:08.641 (3)	131.07
4	AUT	TANZER Florian <i>Rodel M</i>	3.662 (6)	21.358 (6)	34.907 (6)	46.682 (7)	55.404 (4)	119.94	
			5.856 (7)	17.984 (7)	28.397 (8)	41.338 (8)	51.183 (8)	1:09.105 (7)	131.89
			5.637 (4)	17.645 (4)	28.000 (4)	40.890 (3)	50.647 (3)	1:08.476 (2)	133.87
5	AUT	KALLAN Noah <i>Rodel M</i>	3.407 (1)	20.841 (1)	34.240 (1)	45.798 (1)	54.165 (1)	125.10	
			5.915 (8)	18.017 (8)	28.381 (7)	41.264 (7)	50.976 (6)	1:08.317 (6)	139.67
			5.533 (3)	17.396 (2)	27.638 (2)	40.469 (2)	50.124 (1)	1:07.383 (1)	139.42
6	AUT	KINDL Wolfgang <i>Rodel M</i>	5.496 (4)	17.297 (3)	27.428 (3)	39.985 (1)	49.387 (1)	1:06.172 (1)	142.63
			5.425 (1)	17.218 (2)	27.339 (3)	40.028 (3)	49.510 (3)	1:06.341 (3)	142.60
								DNS	
7	AUT	MÜLLER Jonas <i>Rodel M</i>	5.473 (2)	17.260 (2)	27.364 (1)	40.016 (2)	49.474 (2)	1:06.351 (2)	141.20
			5.454 (4)	17.231 (3)	27.330 (2)	39.865 (2)	49.282 (2)	1:06.102 (1)	142.29
								DNS	
8	AUT	GLEIRSCHER David <i>Rodel M</i>	5.473 (2)	17.396 (4)	27.587 (4)	40.277 (4)	49.742 (4)	1:06.932 (4)	138.24
			5.436 (2)	17.299 (4)	27.522 (4)	40.325 (4)	50.076 (5)	1:07.419 (5)	136.13
								DNS	
9	AUT	GLEIRSCHER Nico <i>Rodel M</i>	5.459 (1)	17.258 (1)	27.387 (2)	40.027 (3)	49.546 (3)	1:06.682 (3)	136.28
			5.453 (3)	17.214 (1)	27.302 (1)	39.836 (1)	49.270 (1)	1:06.136 (2)	138.64
								DNS	
10	AUT	EGLE Selina <i>Rodel DS</i>	3.745 (7)	21.503 (6)	35.025 (4)	46.663 (3)	55.073 (2)	122.74	
			3.734 (7)	21.506 (6)	35.092 (5)	46.757 (5)	55.182 (2)	124.24	
			3.716 (5)	21.519 (5)	35.045 (4)	46.709 (2)	56.579 (3)	117.87	
11	AUT	ZIMMERMANN Lisa <i>Rodel DS</i>	3.803 (8)	21.838 (8)	35.763 (7)	47.688 (7)	56.313 (3)	124.30	
			3.684 (6)	21.519 (7)	35.741 (8)	47.797 (8)	56.928 (7)	117.13	
			3.646 (4)	21.492 (4)	35.763 (6)	47.845 (6)	57.949 (5)	112.41	
12	ROU	STRAMATURARU Raluca <i>Rodel DS</i>	3.706 (6)	21.615 (7)	35.428 (6)	47.487 (6)	56.747 (4)	116.39	
			3.754 (8)	21.631 (8)	35.411 (7)	47.403 (6)	56.436 (4)	118.55	
			3.762 (6)	21.628 (6)	35.416 (5)	47.429 (5)	56.447 (2)	119.12	

Training Group C

TRAINING RESULTS

14 FEB 2023

No	Nat	Name	Intermediate Times				Finish	km/h
13	CHN	GULJIENAITI Adikeyoum <i>Rodel F</i>	3.775 (10)	21.816 (10)	35.627 (10)	47.474 (10)	56.064 (10)	122.74
			3.732 (6)	21.657 (7)	35.301 (6)	47.067 (6)	55.612 (6)	120.18
			3.685 (4)	21.600 (5)	35.177 (5)	46.858 (5)	55.301 (4)	124.20
14	CHN	WANG Peixuan <i>Rodel F</i>	3.720 (9)	21.356 (5)	34.790 (3)	46.406 (3)	55.875 (8)	120.22
			3.660 (3)	21.337 (3)	34.793 (3)	46.392 (3)	54.890 (3)	122.55
			3.587 (1)	21.294 (2)	34.767 (2)	46.369 (2)	54.836 (3)	122.72
15	CHN	JUBAYI Saikeyi <i>Rodel DS</i>	3.470 (2)	21.036 (3)	35.842 (8)	49.348 (8)	1:00.569 (6)	105.75
			3.467 (1)	20.979 (3)	35.335 (6)	47.783 (7)	56.650 (5)	121.39
			3.426 (1)	21.060 (1)	34.800 (1)	46.676 (1)	55.342 (1)	122.65
16	CHN	HUANG Yebo <i>Rodel DS</i>	3.554 (4)	21.211 (5)	35.184 (5)	47.465 (5)	58.794 (5)	102.09
			3.524 (3)	21.139 (4)	34.821 (3)	46.704 (4)	57.269 (8)	110.39
			3.533 (2)	21.239 (3)	34.916 (3)	46.986 (4)	57.947 (4)	114.34
17	ROU	HANDARIC Tudor-Stefan <i>Rodel DS</i>	3.555 (5)	21.151 (4)	34.962 (3)	46.815 (4)	DNF	111.81
			3.572 (5)	21.259 (5)	34.859 (4)	46.640 (3)	56.766 (6)	116.05
			3.540 (3)	21.217 (2)	34.902 (2)	46.737 (3)	DNF	108.23
18	SWE	KOHALA Tove <i>Rodel F</i>	3.691 (7)	21.510 (8)	35.297 (8)	47.025 (8)	55.517 (7)	123.79
			3.742 (7)	21.504 (5)	35.687 (7)	47.623 (7)	56.261 (7)	121.35
			3.742 (6)	21.511 (4)	35.051 (4)	46.732 (4)	55.421 (5)	121.27
19	AUT	ALLMAIER Barbara <i>Rodel F</i>	3.643 (5)	21.601 (9)	35.496 (9)	47.379 (9)	55.968 (9)	122.11
			3.725 (5)	21.529 (6)	35.173 (5)	46.921 (5)	55.452 (5)	121.13
			3.731 (5)	21.659 (6)	35.352 (6)	47.127 (6)	55.682 (6)	121.04
20	AUT	PROCK Hannah <i>Rodel F</i>	3.700 (8)	21.385 (7)	34.979 (7)	46.589 (5)	54.965 (2)	124.78
			3.672 (4)	21.371 (4)	34.847 (4)	46.452 (4)	54.836 (2)	122.01
			3.683 (3)	21.390 (3)	34.873 (3)	46.464 (3)	54.811 (2)	125.00
21	AUT	SCHULTE Lisa <i>Rodel F</i>	3.628 (4)	21.256 (4)	34.850 (5)	46.511 (4)	55.481 (6)	118.49
			3.612 (2)	21.194 (2)	34.604 (1)	46.132 (1)	54.463 (1)	122.67
			3.614 (2)	21.223 (1)	34.622 (1)	46.160 (1)	54.498 (1)	125.02
22	AUT	EGLE Madeleine <i>Rodel F</i>	3.496 (3)	20.944 (3)	34.823 (4)	46.669 (6)	55.418 (5)	119.66
			3.512 (1)	20.997 (1)	34.634 (2)	46.351 (2)	54.939 (4)	121.37
							DNF	
23	AUT	GATT Juri Thomas <i>Rodel DS</i>	3.467 (1)	20.856 (1)	34.208 (1)	45.807 (1)	DNF	105.96
			3.512 (2)	20.904 (1)	34.416 (2)	46.094 (2)	55.895 (3)	117.24
							DNF	
24	AUT	STEU Thomas <i>Rodel DS</i>	3.500 (3)	20.985 (2)	34.630 (2)	46.288 (2)	54.778 (1)	122.42
			3.547 (4)	20.906 (2)	34.391 (1)	45.983 (1)	54.342 (1)	122.99
							DNF	