, 18. - 20.6.2025

32 06.2025 - 9:41		2010		
: 57.40 /	: 1:01.70 / 1	: 1:06.70 / 2	: 1:14.20	
: AQUA 2024				
	1			R.T.
	10	" "	1:03.5	5 439 +0,96 1
	11	" "	1:04.0	0 430 +0,70 1
	11	" "	1:04.6	4 417 +0,77 1
	11		1:05.4	
	12	" "	1:05.9	3 393 +1,08 1
	10		1:06.0	4 391 +0,80 1
	12	11 11	1:06.0	9 391 +0,95 1
	11	" "	1:06.1	4 390 +0,76 1
	11	11 11	1:06.5	8 382 +0,80 1
	11	" "	1:06.7	6 379 +0,91 2
	11		. 1:07.0	9 373 +1,39 2
	11	" "	1:07.1	0 373 +0,87 2
	11		1:07.2	8 370 +0,64 2
	10	6	1:07.3	5 369 +0,86 2
	10	11 11	1:07.4	9 367 +1,06 2
	11	11 11	1:07.6	5 364 +0,74 2
	10		1:07.8	3 361 +1,00 2
	11	" "	1:08.1	3 356 +0,96 2
	10	" "	1:08.4	5 351 +0,87 2
	11		1:08.5	7 350 +1,00 2
	10	" "	1:08.8	4 346 +0,84 2
	10		1:08.9	8 343 +1,08 2
	10		1:09.0	1 343 +0,75 2
	12		1:09.2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	12		1:09.7	
	10		1:09.8	•
		" "	1:09.8	•
	10	" "	1:09.9	
	10		1:10.3	
	11		1:10.6	•
	10	11 11	1:10.8	
	10		1:11.0	
	12		1:11.1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	11	" "	1:11.1	
	11		1:11.2	
	10	" "	1:11.5	
	12	6	1:11.7	
	12		1:11.7	
	11		1:12.1	
	10	11 11	1:12.2	
	10		. 1:12.3	•
	10	11 11	1:12.4	
	10	11 11	1:12.6	
	10	11 11	1:12.6	•
	12		1:12.8	
	11		1:13.6	•
	11		1:13.7	
	11	" "	1:14.1	
	12	7	1:14.1	
	11	" "	1:14.2	
	12		1:14.4	
	10	" "	1:15.5	•

, 18. - 20.6.2025

	32,	, 100m	,		, 2010				
			/					R.T.	
			12	"	п	1:16.20	255	+1,20	
DSQ			10			1:08.02		+0,85 2	
DSQ			10	"	II .	1:08.13		2	