, 18. - 20.6.2025

11 , 100m 2011

: 1:04.90 /	: 1:07.70 / 1	: 1:11.70 / 2	: 1:16.80		
: AQUA 2024					
	/				R.T.
1.	12		1:05.85	631 +	0,82
2.	11	п п	1:07.43		0,75
3.	12		1:09.84		0,74 1
4.	11		1:10.12		0,85 1
5.	12		1:10.80		0,85 1
6.	12	" "	1:10.99		0,94 1
7.	11		1:11.55		0,90 1
8.	11	5	1:12.15		0,97 2
9.	12		1:12.36		0,89 2
10.	11	4	1:13.15		0,75 2
11.	11		1:13.52		0,92 2
12.	12		1:13.58		0,84 2
13.	12	11 11	1:13.75		0,66 2
14.	12		1:13.84		0,88 2
15.	11	" -	1:14.18		0,84 2
16.	12		1:14.38		1,04 2
17.	11		1:14.55		0,90 2
18.	11		1:14.83		0,79 2
19.	12	п п	1:15.16		0,85 2
20.	13		1:15.73		0,95 2
21.	13		1:16.07		0,83 2
22.	12		1:16.97		0,96
23.	13	п п	1:17.05		0,97
24.	11		1:17.32		0,95
25.	12 "	II .	1:18.15		1,01
26.	13		1:18.42		0,74
27.	12		1:19.33	361 +	0,86
28.	12		1:19.34	361 +	0,76
29.	13		1:20.72		0,98
30.	13		1:20.77		0,86
31.	11		1:21.35		0,92
32.	12		1:22.07		0,85
33.	13		1:22.54		0,90
34.	12	8	1:22.63		0,91
SQ	11		1:10.89		0,93 1