, 18. - 20.6.2025

31 , 100m 2011

.06.2025 - 9:29		, 100111				2011
: 1:04.00 /	: 1:09.20 / 1	: 1:12.70 / 2	: 1:20.70			
: AQUA 2024						
	/					R.T.
1.	12	11	-2011"	1:04.42	618	+0,78
2.	11		2011	1:05.06	600	+0,80
3.	11			1:05.47	589	+0,89
4.	11 "	II .		1:05.63	585	+0,85
5.	12			1:07.06	548	+0,83
6.	11			1:07.52	537	+0,71
7.	11			1:07.93	527	+0,73
	11	0			520	
8.		8		1:08.24		+0,97
9.	11			1:08.89	505	+0,88
10.	11			1:09.34	496	+0,78 1
11.	11	11 11		1:09.39	494	+1,20 1
12.	11			1:09.40	494	+0,89 1
13.	12	" "		1:09.52	492	1
14.	12			1:09.74	487	+0,80 1
15.	11	" "		1:09.99	482	+0,91 1
16.	11	4		1:10.34	475	+0,92 1
17.	11			1:10.66	468	+0,87 1
18.	12	7		1:11.60	450	+1,18 1
19.	11			1:11.79	446	+1,16 1
20.	11	5		1:12.07	441	+0,89 1
21.	12	4		1:12.18	439	+1,38 1
22.	11	11 11		1:12.79	428	+0,98 2
23.	11	" "		1:12.97	425	+0,92 2
24.	11	5		1:13.52	416	+0,98 2
25.	11			1:13.74	412	+1,17 2
26.	11			1:13.76	412	+0,90 2
27.	12			1:14.30	403	+0,95 2
	11			1:14.30	403	+0,87 2
29.	11	" "		1:14.54	399	+0,88 2
30.	12	" "		1:14.82	394	+0,96 2
31.	12	" "		1:14.84	394	+0,87 2
32.	12			1:15.11	390	
33.	12	" "	•	1:15.31	387	+0,88 2 +0,82 2
34. 25	12			1:15.51	384	+0,84 2
35. 36	12			1:15.69	381	+0,87 2
36.	11	11 11		1:15.90	378	+0,84 2
37.	12			1:15.97	377	+1,17 2
38.	11			1:16.02	376	+0,86 2
39.	12	" "		1:16.27	372	+0,87 2
40.	12	" "		1:16.61	367	+0,90 2
41.	12	_		1:17.07	361	+0,98 2
42.	12	7		1:17.46	355	+1,23 2
43.	12	_		1:18.10	347	+0,79 2
44.	12	8		1:18.21	345	+0,94 2
45.	12	11 11		1:18.67	339	+0,82 2
46.	12			1:19.94	323	+0,93 2
47.	12 "	II .		1:20.50	317	+0,73 2
48.	11	" "		1:20.58	316	+0,84 2
49.	12 "	II		1:22.07	299	+1,47
NS	12			-		•