

6
18.01.2025 - 12:41

, 50m

2017

	I .	8 +: 42.30 /	II .	8 +: 52.30 /	III .	8 +: 1:02.30	
1.					()		1:06.29 44
2.					()		1:07.81 41
					()		1:07.81 41
4.					()		1:10.78 36
5.					()		1:12.96 33
6.					()		1:13.19 33
7.					()		1:14.43 31
8.					()		1:16.20 29
9.					()		1:17.81 27
10.					()		1:19.64 25
11.					()		1:20.14 25
12.					()		1:20.20 25
13.					()		1:21.32 24
14.					()		1:22.29 23
15.					()		1:24.52 21
16.					()		1:24.72 21
17.					()		1:25.42 20
18.					()		1:25.62 20
19.					()		1:27.05 19
20.					()		1:27.27 19
21.					()		1:27.32 19
22.					()		1:28.04 19
23.					()		1:28.87 18
24.					()		1:29.00 18
25.					()		1:30.50 17
26.					()		1:30.81 17
27.					()		1:31.11 17
28.					()		1:31.65 16
29.					()		1:31.96 16
30.					()		1:32.62 16
31.					()		1:33.15 16
32.					()		1:34.84 15
33.					()		1:36.03 14
34.					()		1:37.16 14
35.					()		1:37.35 14
36.					()		1:37.45 14
37.					()		1:37.57 14
					()		1:37.57 14
39.					()		1:38.31 13
40.					()		1:38.52 13
41.					()		1:40.44 12
42.					()		1:41.00 12
43.					()		1:41.98 12
44.					()		1:42.28 12
45.					()		1:44.59 11
46.					()		1:45.02 11
47.					()		1:45.10 11
48.					()		1:47.70 10
49.					()		1:48.84 10
50.					()		1:48.96 10
51.					()		1:49.02 10
52.					()		1:50.29 9

	6,	, 50m	, 2017			
53.			17	()	1:50.37	9
54.			17	()	1:53.15	9
55.			17	, ()	1:53.50	8
56.			17	, ()	1:54.76	8
57.			17	()	1:55.35	8
58.			17	()	1:55.98	8
59.			17	()	2:00.52	7
60.			17	, ()	2:01.28	7
61.			17	, ()	2:01.75	7
62.			17	, ()	2:05.64	6
63.			17	, ()	2:06.80	6
64.			17	, ()	2:10.51	5
65.			17	, ()	2:12.67	5
66.			17	, ()	2:17.90	4
67.			17	()	2:18.57	4
68.			17	, ()	2:25.69	4
69.			17	()	3:02.51	2
DSQ			17	, ()	1:32.46	
EXH			16	, ()	1:05.87	45
EXH			16	, ()	1:30.60	17