

, 12 - 15 2018

17
13.03.2018 - 13:52 , 50m

24.52 16.05.2014
24.52 13.04.2017
24.94 (HUN) 09.07.2016

: FINA 2017

	/	R.T.	FINA
1.	1989	24.74	917
2.	1996	25.26	861
3.	2000	26.79	722
4.	1998	26.88	715
5.	1998	26.99	706
6.	1994	27.00	705
7.	1997	27.03	703
8.	1999	27.06	701
9.	2002	27.32	681
10.	2001	27.40	675
11.	2000	27.59	661
12.	2000	27.79	647
13.	2002	28.14	623
14.	1999	28.15	622
15.	2001	28.18	620
16.	2003	28.23	617
17.	2002	28.28	614
18.	2002	28.30	612
19.	1996	28.35	609
20.	2000	28.41	605
21.	2000	28.45	603
22.	2002	28.46	602
23.	2001	28.52	598
24.	2003	28.55	597
25.	2001	28.63	592
26.	2000	28.64	591
27.	2000	28.72	586
28.	2002	28.75	584
29.	1999	28.76	584
30.	2003	28.89	576
31.	2002	28.95	572
32.	2002	29.04	567
33.	2003	29.08	564
34.	2002	29.14	561
35.	2000	29.20	558
36.	2000	29.22	556
	2001	29.22	556
38.	2003	29.25	555
	2001	29.25	555

" " " " 50

ALGE

	17,	, 50m	,		R.T.	FINA
40.			/	2002	29.35	549
41.				2002	29.38	547
42.				2001	29.44	544
43.				2002	29.49	541
44.				2002	29.50	541
45.				2002	29.51	540
46.				2002	29.55	538
47.				1999	29.60	535
48.				2000	29.64	533
				2002	29.64	533
50.				2002	29.65	533
51.				2001	29.67	531
52.				1997	29.71	529
53.				1997	29.89	520
54.				2002	29.94	517
55.				2003	30.08	510
				1998	30.08	510
57.				2002	30.18	505
58.				2002	30.23	502
59.				2001	30.24	502
60.				2002	30.31	498
61.				1996	30.33	497
62.				2001	30.34	497
63.				2002	30.35	496
				2001	30.35	496
65.				2002	30.40	494
66.				2002	30.41	494
67.				1998	30.50	489
68.				2002	30.59	485
69.				2002	30.60	484
70.				2001	30.69	480
71.				2001	30.86	472
72.				2000	30.87	472
73.				2003	30.95	468
74.				1998	30.96	468
75.				2003	30.98	467
76.				2001	31.07	463
				2002	31.07	463
78.				2001	31.11	461
79.				2001	31.15	459
80.				2001	31.16	459
81.				2000	31.24	455
82.				2000	31.34	451
83.				2002	31.54	442
84.				1998	31.65	438

, 12 - 15 2018

	17,	, 50m	,		R.T.	FINA
85.				2002	31.67	437
86.				2000	31.84	430
87.				2001	31.86	429
88.				2002	32.03	422
89.				2003	32.04	422
90.				2003	32.66	398
91.				2001	33.00	386
92.				2002	33.20	379
DSQ				1999		
DSQ				2001		
DSQ				2000		
DNS				2001		
DNS				2000		
DNS				2001		

, 12 - 15 2018

17, , 50m

17 , 50m

(17-18)

13.03.2018 - 13:52

24.52

16.05.2014

24.52

13.04.2017

24.94

(HUN)

09.07.2016

: FINA 2017

		R.T.	FINA
1.	2000	26.79	722
2.	2001	27.40	675
3.	2000	27.59	661
4.	2000	27.79	647
5.	2001	28.18	620
6.	2000	28.41	605
7.	2000	28.45	603
8.	2001	28.52	598
9.	2001	28.63	592
10.	2000	28.64	591
11.	2000	28.72	586
12.	2000	29.20	558
13.	2000	29.22	556
	2001	29.22	556
15.	2001	29.25	555
16.	2001	29.44	544
17.	2000	29.64	533
18.	2001	29.67	531
19.	2001	30.24	502
20.	2001	30.34	497
21.	2001	30.35	496
22.	2001	30.69	480
23.	2001	30.86	472
24.	2000	30.87	472
25.	2001	31.07	463
26.	2001	31.11	461
27.	2001	31.15	459
28.	2001	31.16	459
29.	2000	31.24	455
30.	2000	31.34	451
31.	2000	31.84	430
32.	2001	31.86	429
33.	2001	33.00	386
DSQ	2001		
DSQ	2000		
DNS	2001		
DNS	2000		
DNS	2001		

" ", " ", 50

ALGE