

, 17-18

2016 .

, 25

25

, 50m

2006 - 2007

18.02.2016 - 12:57

9	35.73	"	"	"	13.02.2014
10	32.26	"	"	"	13.02.2014
10 +: 23.50 / III : 55.25 / II : 45.25 /					
I	: 35.25 / III	:	29.25 / I	:	24.75 /
II	: 27.05				

2006

1.	06	1	"	"	33.60	1	219,00
2.	06	1	- 1	"	35.10	1	192,00
3.	06		"	"	35.18	1	190,00
4.	06		"World Class	"	35.45	2	186,00
5.	06	2	"	"	35.53	2	185,00
6.	06		"World Class	"	35.79	2	181,00
7.	06		"World Class	"	36.01	2	178,00
8.	06		"	"	36.47	2	171,00
9.	06		"	"	36.95	2	164,00
10.	06		"	"	37.00	2	164,00
11.	06		"	"	37.06	2	163,00
12.	06		- 2	"	37.44	2	158,00
13.	06		- 2	"	37.81	2	153,00
14.	06		"	"	37.86	2	153,00
15.	06		"	"	37.90	2	152,00
16.	06		"	"	38.35	2	147,00
17.	06	2	"	"	39.09	2	139,00
18.	06		"	"	39.10	2	139,00
19.	06	2	"	"	39.18	2	138,00
20.	06		"	"	39.38	2	136,00
21.	06		"	"	39.87	2	131,00
22.	06		"	"	40.29	2	127,00
23.	06		- 2	"	40.44	2	125,00
24.	06	2	"	"	40.69	2	123,00
25.	06		"	"	41.18	2	119,00
26.	06		"	"	41.50	2	116,00
27.	06		"	"	42.12	2	111,00
28.	06		"	"	42.48	2	108,00
29.	06		"	"	42.90	2	105,00
30.	06		"	"	42.97	2	104,00
31.	06	3	"	"	43.37	2	101,00
32.	06		"	"	43.90	2	98,00
33.	06	2	"	"	44.28	2	95,00
34.	06	3	"	"	44.58	2	93,00
35.	06		"	"	44.66	2	93,00
36.	06	3	"	"	45.69	3	87,00
37.	06		"	"	48.01	3	75,00
38.	06	3	"	"	49.69	3	67,00
39.	06	3	"	"	53.61	3	53,00
40.	06		"	"	57.48		43,00

" " " " " "

, 17-18 2016 , 25

25, , 50m

2007

1.	07		- 2			<b>36.39</b>	2	172,00
2.	07	3	"	"	"	<b>36.42</b>	2	172,00
3.	07	1	"	"	"	<b>37.10</b>	2	162,00
4.	07		"	"	"	<b>39.41</b>	2	135,00
5.	07		"	"	"	<b>39.48</b>	2	135,00
6.	07		"	"	"	<b>39.57</b>	2	134,00
7.	07	2	- 1			<b>39.63</b>	2	133,00
8.	07		"	"	"	<b>39.65</b>	2	133,00
9.	07		- 3			<b>39.70</b>	2	132,00
10.	07		"	"	"	<b>39.97</b>	2	130,00
11.	07		"	"	"	<b>40.81</b>	2	122,00
12.	07	3	- 3			<b>41.32</b>	2	117,00
13.	07		"	"	"	<b>41.34</b>	2	117,00
14.	07	2				<b>41.62</b>	2	115,00
15.	07		"	"	"	<b>41.78</b>	2	114,00
16.	07		"	"	"	<b>42.94</b>	2	105,00
17.	07		"	"	"	<b>43.00</b>	2	104,00
18.	07					<b>43.63</b>	2	100,00
19.	07		"	"	"	<b>43.93</b>	2	98,00
20.	07		"	"	"	<b>44.81</b>	2	92,00
21.	07		"	"	"	<b>44.83</b>	2	92,00
22.	07		"	"	"	<b>45.04</b>	2	91,00
23.	07	2				<b>47.48</b>	3	77,00
24.	07		"	"	"	<b>48.94</b>	3	70,00
25.	07		"	"	"	<b>49.15</b>	3	70,00
26.	07		"	"	"	<b>50.31</b>	3	65,00
27.	07		"	"	"	<b>51.30</b>	3	61,00
28.	07		"	"	"	<b>51.65</b>	3	60,00
29.	07		"	"	"	<b>52.09</b>	3	58,00
30.	07		"	"	"	<b>53.37</b>	3	54,00
31.	07		"	"	"	<b>56.71</b>		45,00
32.	07		"	"	"	<b>59.60</b>		39,00
EXH	07		- 2			<b>41.67</b>	2	-
EXH	07		- 2			<b>40.76</b>	2	-
EXH	06		- 2			<b>46.99</b>	3	-
EXH	06		- 2			<b>41.22</b>	2	-
EXH	04	3				<b>57.38</b>		-
EXH	06		- 2			<b>39.15</b>	2	-