1	, 50m	2011 - 2018
	, 50111	2011 - 2016

	2011 - 2012					
4	2011 2012	44				00 00 100 00
1. 2.	,	11 11	Marlins			28.22 100,00 28.94 85,00
2. 3.	,	11	Mariiris			31.46 70,00
4.	,	11				31.63 65,00
5.	,	11				31.67 55,00
6.	,	12				32.34 50,00
7.	,	12				33.03 45,00
8.	,	11				33.14 40,00
9.	,	12			-2011	33.28 35,00
10.	,	12				33.45 30,00
11.	,	11	"	2 .	"	33.46 25,00
12.	,	12	Marlins			33.47 20,00
13.	,	12	11	0	"	33.60 15,00
14.	,	11		2 .		34.47 10,00
15. 16.	,	12 12				34.93 5,00 36.49 -
10. 17.	,	12				37.05 -
18.	,	11				37.84 -
19.	,	11		2		38.15 -
20.	,	11		_		39.59 -
21.	,	12				39.83 -
22.	,	11				40.23 -
23.	,	12				40.40 -
24.	,	12		2		44.09 -
25.	,	12				44.50 -
26.	,	12				47.70 -
27.	,	12				48.09 -
	2013 - 2014					
1		1.4				22 20 100 00
1.	,	14	Curimminals			33.29 100,00
2. 3.	,	13 13	Swimminsk			33.52 85,00 33.80 70,00
3. 4.	,	14	Marlins			34.19 65,00
5.	,	13	Mariiris			34.40 55,00
6.	,	14				34.42 50,00
7.	,	14	Imperial			34.47 45,00
8.	,	13	•	2		35.11 40,00
9.	,	13				35.49 35,00
10.	,	14				35.85 30,00
	,	13				35.85 30,00
12.	,	14	-20°	11		36.00 20,00
13.	,	13				37.50 15,00
14.	,	14	"	2 .	"	37.77 10,00
15.	,	13			-2011	38.75 5,00
16.	,	14			-2011	38.79 -
17.	,	13		0		38.95 -
18. 10	,	13		2		39.13 -
19. 20.	,	13 14	-20°	11		39.26 - 39.91 -
20. 21.	,	14	-20	1 1	-2011	39.97 -
21.	,	13			2011	40.36 -
23.	,	14	2			40.37 -
	,					

11.01.2025 - 13:20

, 11. - 12.1.2025

		, 11.	12.1.2020		
	1, , 50m	,	2013 - 2014		
24.	,	14			41.16 -
25.	,	14			41.41 -
26.		14			41.93 -
27.	,	13	2		42.22 -
28.	,	13	2		42.48 -
29.	,	14	"	"	44.65 -
30.	,	14			45.64 -
	,				
31.	,	14			45.69 -
32.	,	13			46.28 -
33.	,	14			46.67 -
34.	,	14		-2011	46.83 -
35.	,	14			47.58 -
36.	,	14			48.01 -
37.	,	14			48.21 -
38.	,	13			48.48 -
39.	,	14			48.53 -
40.		14 "	2 .	II .	50.33 -
41.	,	13	- .		51.35 -
	,	14	2011		
42.	,		-2011		55.58 -
43.	,	13			57.41 -
	0045 0040				
	2015 - 2016				
1.	,	15			34.78 100,00
2.		15	-2011		37.75 85,00
3.	,	15	2011		37.91 70,00
4.	,	16 Marlii	ne		39.63 65,00
5.	,	15	2		41.66 55,00
5. 6.	,	15	۷		42.71 50,00
	,		0044		
7.	,	15	-2011		42.92 45,00
8.	,	15			44.00 40,00
9.	,	15 Marlii	าร		44.61 35,00
10.	,	15			45.18 30,00
11.	,	15			45.64 25,00
12.	,	15 Marlii	าร		45.92 20,00
13.	,	15			47.11 15,00
14.	,	15		-2011	48.00 10,00
15.	,	15			48.47 5,00
16.	,	16			48.84 -
17.		16			49.16 -
18.	,	15	-2011		50.23 -
19.	,	15 "		"	50.50 -
	,	15 "	2 . 2 .	"	50.90 -
20.	,		۷.		
21.	,	16 15	0	-2011	51.55 -
22.	,	15	2		51.87 -
23.	,	15 "	2 .	"	51.94 -
24.	,	16	2		53.32 -
25.	7	16			53.94 -
26.	,	15			54.89 -
27.	,	16	2		56.00 -
28.	,	16	2		58.09 -
29.	,	15	-2011		1:00.45 -
30.	,	16	-2011		1:00.75 -
31.	,	15	-2011		1:01.76 -
32.		16	- -		1:02.53 -
33.	,	16	-2011		1:06.58 -
55.	,	10	-2011		1.00.00

, 11. - 12.1.2025

	1, , 50m	,	2015 - 2016	
D00		45		
DSQ	,	15		-
	2017 - 2018			
1.	,	17	2	37.91 100,00
2.	,	17	-2011	50.50 85,00
3.	,	17	-2011	54.05 70,00
4.	,	18	-2011	56.19 65,00
5.	,	18 Imper	ial	1:02.21 55,00
6.	,	18		1:04.79 50,00
7.	,	18 Imper	ial	1:25.11 45,00
8.	,	18	-2011	1:30.08 40,00
DSQ	,	17		-