

Zawarcie PG 18 (mix9+9) - 2025 (18)



Białe męskie

Żółte męskie

Żółte damskie

CR: 69.2, SR: 131, Par: 72, Długość: 5320m

CR: 66.3, SR: 116, Par: 72, Długość: 4721m

CR: 71.3, SR: 129, Par: 72, Długość: 4721m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -5,0	-9
-4,9 - -4,1	-8
-4,0 - -3,2	-7
-3,1 - -2,4	-6
-2,3 - -1,5	-5
-1,4 - -0,7	-4
-0,6 - 0,2	-3
0,3 - 1,1	-2
1,2 - 1,9	-1
2,0 - 2,8	0
2,9 - 3,7	1
3,8 - 4,5	2
4,6 - 5,4	3
5,5 - 6,2	4
6,3 - 7,1	5
7,2 - 8,0	6
8,1 - 8,8	7
8,9 - 9,7	8
9,8 - 10,6	9
10,7 - 11,4	10
11,5 - 12,3	11
12,4 - 13,1	12
13,2 - 14,0	13
14,1 - 14,9	14
15,0 - 15,7	15
15,8 - 16,6	16
16,7 - 17,5	17
17,6 - 18,3	18
18,4 - 19,2	19
19,3 - 20,0	20
20,1 - 20,9	21
21,0 - 21,8	22
21,9 - 22,6	23
22,7 - 23,5	24
23,6 - 24,4	25
24,5 - 25,2	26
25,3 - 26,1	27
26,2 - 26,9	28
27,0 - 27,8	29
27,9 - 28,7	30
28,8 - 29,5	31

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,7	-11
-4,6 - -3,8	-10
-3,7 - -2,8	-9
-2,7 - -1,8	-8
-1,7 - -0,8	-7
-0,7 - 0,1	-6
0,2 - 1,1	-5
1,2 - 2,1	-4
2,2 - 3,1	-3
3,2 - 4,0	-2
4,1 - 5,0	-1
5,1 - 6,0	0
6,1 - 7,0	1
7,1 - 7,9	2
8,0 - 8,9	3
9,0 - 9,9	4
10,0 - 10,9	5
11,0 - 11,8	6
11,9 - 12,8	7
12,9 - 13,8	8
13,9 - 14,8	9
14,9 - 15,7	10
15,8 - 16,7	11
16,8 - 17,7	12
17,8 - 18,7	13
18,8 - 19,6	14
19,7 - 20,6	15
20,7 - 21,6	16
21,7 - 22,5	17
22,6 - 23,5	18
23,6 - 24,5	19
24,6 - 25,5	20
25,6 - 26,4	21
26,5 - 27,4	22
27,5 - 28,4	23
28,5 - 29,4	24
29,5 - 30,3	25
30,4 - 31,3	26
31,4 - 32,3	27
32,4 - 33,3	28
33,4 - 34,2	29

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,3	-6
-4,2 - -3,4	-5
-3,3 - -2,5	-4
-2,4 - -1,6	-3
-1,5 - -0,8	-2
-0,7 - 0,1	-1
0,2 - 1,0	0
1,1 - 1,9	1
2,0 - 2,8	2
2,9 - 3,6	3
3,7 - 4,5	4
4,6 - 5,4	5
5,5 - 6,3	6
6,4 - 7,1	7
7,2 - 8,0	8
8,1 - 8,9	9
9,0 - 9,8	10
9,9 - 10,6	11
10,7 - 11,5	12
11,6 - 12,4	13
12,5 - 13,3	14
13,4 - 14,1	15
14,2 - 15,0	16
15,1 - 15,9	17
16,0 - 16,8	18
16,9 - 17,6	19
17,7 - 18,5	20
18,6 - 19,4	21
19,5 - 20,3	22
20,4 - 21,1	23
21,2 - 22,0	24
22,1 - 22,9	25
23,0 - 23,8	26
23,9 - 24,7	27
24,8 - 25,5	28
25,6 - 26,4	29
26,5 - 27,3	30
27,4 - 28,2	31
28,3 - 29,0	32
29,1 - 29,9	33
30,0 - 30,8	34

Zawarcie PG 18 (mix9+9) - 2025 (18)



Zawarcie PG 18 (mix9+9) - 2025 (18)

HCP	HCP POLA
29,6 - 30,4	32
30,5 - 31,3	33
31,4 - 32,1	34
32,2 - 33,0	35
33,1 - 33,8	36
33,9 - 34,7	37
34,8 - 35,6	38
35,7 - 36,4	39
36,5 - 37,3	40
37,4 - 38,2	41
38,3 - 39,0	42
39,1 - 39,9	43
40,0 - 40,8	44
40,9 - 41,6	45
41,7 - 42,5	46
42,6 - 43,3	47
43,4 - 44,2	48
44,3 - 45,1	49
45,2 - 45,9	50
46,0 - 46,8	51
46,9 - 47,7	52
47,8 - 48,5	53
48,6 - 49,4	54
49,5 - 50,2	55
50,3 - 51,1	56
51,2 - 52,0	57
52,1 - 52,8	58
52,9 - 53,7	59
53,8 - 54,0	60

HCP	HCP POLA
34,3 - 35,2	30
35,3 - 36,2	31
36,3 - 37,2	32
37,3 - 38,1	33
38,2 - 39,1	34
39,2 - 40,1	35
40,2 - 41,1	36
41,2 - 42,0	37
42,1 - 43,0	38
43,1 - 44,0	39
44,1 - 45,0	40
45,1 - 45,9	41
46,0 - 46,9	42
47,0 - 47,9	43
48,0 - 48,9	44
49,0 - 49,8	45
49,9 - 50,8	46
50,9 - 51,8	47
51,9 - 52,7	48
52,8 - 53,7	49
53,8 - 54,0	50

HCP	HCP POLA
30,9 - 31,7	35
31,8 - 32,5	36
32,6 - 33,4	37
33,5 - 34,3	38
34,4 - 35,2	39
35,3 - 36,0	40
36,1 - 36,9	41
37,0 - 37,8	42
37,9 - 38,7	43
38,8 - 39,5	44
39,6 - 40,4	45
40,5 - 41,3	46
41,4 - 42,2	47
42,3 - 43,0	48
43,1 - 43,9	49
44,0 - 44,8	50
44,9 - 45,7	51
45,8 - 46,6	52
46,7 - 47,4	53
47,5 - 48,3	54
48,4 - 49,2	55
49,3 - 50,1	56
50,2 - 50,9	57
51,0 - 51,8	58
51,9 - 52,7	59
52,8 - 53,6	60
53,7 - 54,0	61