

# Zawarcie PG 18 (2x9) - 2021 (18)



## BiaÅe mÄskie

## Czerwone mÄskie

## Ä»Ä³Äte mÄskie

CR: 70.8, SR: 137, Par: 72, DÄugoÄÄ: 5644m

CR: 65.0, SR: 108, Par: 72, DÄugoÄÄ: 4446m

CR: 67.6, SR: 124, Par: 72, DÄugoÄÄ: 4996m

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

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,8	-12
-4,7 - -3,7	-11
-3,6 - -2,7	-10
-2,6 - -1,6	-9
-1,5 - -0,6	-8
-0,5 - 0,5	-7
0,6 - 1,5	-6
1,6 - 2,6	-5
2,7 - 3,6	-4
3,7 - 4,7	-3
4,8 - 5,7	-2
5,8 - 6,8	-1
6,9 - 7,8	0
7,9 - 8,8	1
8,9 - 9,9	2
10,0 - 10,9	3
11,0 - 12,0	4
12,1 - 13,0	5
13,1 - 14,1	6
14,2 - 15,1	7
15,2 - 16,2	8
16,3 - 17,2	9
17,3 - 18,3	10
18,4 - 19,3	11
19,4 - 20,4	12
20,5 - 21,4	13
21,5 - 22,4	14
22,5 - 23,5	15
23,6 - 24,5	16
24,6 - 25,6	17
25,7 - 26,6	18
26,7 - 27,7	19
27,8 - 28,7	20
28,8 - 29,8	21
29,9 - 30,8	22
30,9 - 31,9	23
32,0 - 32,9	24
33,0 - 34,0	25
34,1 - 35,0	26
35,1 - 36,0	27
36,1 - 37,1	28

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

# Zawarcie PG 18 (2x9) - 2021 (18)



# Zawarcie PG 18 (2x9) - 2021 (18)

HCP	HCP POLA
28,7 - 29,4	34
29,5 - 30,2	35
30,3 - 31,0	36
31,1 - 31,9	37
32,0 - 32,7	38
32,8 - 33,5	39
33,6 - 34,3	40
34,4 - 35,2	41
35,3 - 36,0	42
36,1 - 36,8	43
36,9 - 37,6	44
37,7 - 38,5	45
38,6 - 39,3	46
39,4 - 40,1	47
40,2 - 40,9	48
41,0 - 41,8	49
41,9 - 42,6	50
42,7 - 43,4	51
43,5 - 44,2	52
44,3 - 45,1	53
45,2 - 45,9	54
46,0 - 46,7	55
46,8 - 47,5	56
47,6 - 48,4	57
48,5 - 49,2	58
49,3 - 50,0	59
50,1 - 50,8	60
50,9 - 51,7	61
51,8 - 52,5	62
52,6 - 53,3	63
53,4 - 54,0	64

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

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

# Zawarcie PG 18 (2x9) - 2021 (18)



## Pomarańczowe męskie

## Czerwone damskie

## Żółte damskie

CR: 58.0, SR: 91, Par: 58, Długość: 2906m

CR: 69.6, SR: 127, Par: 72, Długość: 4446m

CR: 73.0, SR: 131, Par: 72, Długość: 4996m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,4	-4
-4,3 - -3,2	-3
-3,1 - -1,9	-2
-1,8 - -0,7	-1
-0,6 - 0,6	0
0,7 - 1,8	1
1,9 - 3,1	2
3,2 - 4,3	3
4,4 - 5,5	4
5,6 - 6,8	5
6,9 - 8,0	6
8,1 - 9,3	7
9,4 - 10,5	8
10,6 - 11,7	9
11,8 - 13,0	10
13,1 - 14,2	11
14,3 - 15,5	12
15,6 - 16,7	13
16,8 - 18,0	14
18,1 - 19,2	15
19,3 - 20,4	16
20,5 - 21,7	17
21,8 - 22,9	18
23,0 - 24,2	19
24,3 - 25,4	20
25,5 - 26,6	21
26,7 - 27,9	22
28,0 - 29,1	23
29,2 - 30,4	24
30,5 - 31,6	25
31,7 - 32,9	26
33,0 - 34,1	27
34,2 - 35,3	28
35,4 - 36,6	29
36,7 - 37,8	30
37,9 - 39,1	31
39,2 - 40,3	32
40,4 - 41,5	33
41,6 - 42,8	34
42,9 - 44,0	35
44,1 - 45,3	36

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

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,8	-5
-4,7 - -3,9	-4
-3,8 - -3,1	-3
-3,0 - -2,2	-2
-2,1 - -1,3	-1
-1,2 - -0,5	0
-0,4 - 0,4	1
0,5 - 1,2	2
1,3 - 2,1	3
2,2 - 3,0	4
3,1 - 3,8	5
3,9 - 4,7	6
4,8 - 5,6	7
5,7 - 6,4	8
6,5 - 7,3	9
7,4 - 8,1	10
8,2 - 9,0	11
9,1 - 9,9	12
10,0 - 10,7	13
10,8 - 11,6	14
11,7 - 12,5	15
12,6 - 13,3	16
13,4 - 14,2	17
14,3 - 15,0	18
15,1 - 15,9	19
16,0 - 16,8	20
16,9 - 17,6	21
17,7 - 18,5	22
18,6 - 19,4	23
19,5 - 20,2	24
20,3 - 21,1	25
21,2 - 21,9	26
22,0 - 22,8	27
22,9 - 23,7	28
23,8 - 24,5	29
24,6 - 25,4	30
25,5 - 26,3	31
26,4 - 27,1	32
27,2 - 28,0	33
28,1 - 28,8	34
28,9 - 29,7	35

# Zawarcie PG 18 (2x9) - 2021 (18)



# Zawarcie PG 18 (2x9) - 2021 (18)

HCP	HCP POLA
45,4 - 46,5	37
46,6 - 47,8	38
47,9 - 49,0	39
49,1 - 50,2	40
50,3 - 51,5	41
51,6 - 52,7	42
52,8 - 54,0	43

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

HCP	HCP POLA
29,8 - 30,6	36
30,7 - 31,4	37
31,5 - 32,3	38
32,4 - 33,2	39
33,3 - 34,0	40
34,1 - 34,9	41
35,0 - 35,7	42
35,8 - 36,6	43
36,7 - 37,5	44
37,6 - 38,3	45
38,4 - 39,2	46
39,3 - 40,1	47
40,2 - 40,9	48
41,0 - 41,8	49
41,9 - 42,6	50
42,7 - 43,5	51
43,6 - 44,4	52
44,5 - 45,2	53
45,3 - 46,1	54
46,2 - 47,0	55
47,1 - 47,8	56
47,9 - 48,7	57
48,8 - 49,5	58
49,6 - 50,4	59
50,5 - 51,3	60
51,4 - 52,1	61
52,2 - 53,0	62
53,1 - 53,9	63
54,0 - 54,0	64

## Pomarańcze damskie

CR: 58.8, SR: 94, Par: 58, Długość: 2906m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,0	-3
-3,9 - -2,8	-2
-2,7 - -1,6	-1
-1,5 - -0,4	0
-0,3 - 0,8	1
0,9 - 2,0	2
2,1 - 3,2	3
3,3 - 4,4	4
4,5 - 5,6	5
5,7 - 6,8	6
6,9 - 8,0	7
8,1 - 9,2	8
9,3 - 10,4	9
10,5 - 11,6	10
11,7 - 12,8	11
12,9 - 14,0	12
14,1 - 15,2	13
15,3 - 16,4	14
16,5 - 17,6	15
17,7 - 18,8	16
18,9 - 20,0	17
20,1 - 21,2	18
21,3 - 22,4	19
22,5 - 23,6	20
23,7 - 24,8	21
24,9 - 26,0	22
26,1 - 27,2	23
27,3 - 28,4	24
28,5 - 29,6	25
29,7 - 30,8	26
30,9 - 32,0	27
32,1 - 33,2	28
33,3 - 34,5	29
34,6 - 35,7	30
35,8 - 36,9	31
37,0 - 38,1	32
38,2 - 39,3	33
39,4 - 40,5	34
40,6 - 41,7	35
41,8 - 42,9	36
43,0 - 44,1	37

# Zawarcie PG 18 (2x9) - 2021 (18)





# Zawarcie PG 18 (2x9) - 2021 (18)

HCP	HCP POLA
44,2 - 45,3	38
45,4 - 46,5	39
46,6 - 47,7	40
47,8 - 48,9	41
49,0 - 50,1	42
50,2 - 51,3	43
51,4 - 52,5	44
52,6 - 53,7	45
53,8 - 54,0	46