

# Wrocław GC 9 (10-18) - 2017 (9)



## Białe męskie

CR: 36.7, SR: 137, Par: 36, Długość: 3072m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -3,7	-2
-3,6 - -2,0	-1
-1,9 - -0,4	0
-0,3 - 1,3	1
1,4 - 2,9	2
3,0 - 4,6	3
4,7 - 6,2	4
6,3 - 7,9	5
8,0 - 9,5	6
9,6 - 11,2	7
11,3 - 12,8	8
12,9 - 14,5	9
14,6 - 16,1	10
16,2 - 17,8	11
17,9 - 19,4	12
19,5 - 21,1	13
21,2 - 22,7	14
22,8 - 24,4	15
24,5 - 26,0	16
26,1 - 27,7	17
27,8 - 29,3	18
29,4 - 31,0	19
31,1 - 32,6	20
32,7 - 34,3	21
34,4 - 35,9	22
36,0 - 37,6	23
37,7 - 39,2	24
39,3 - 40,9	25
41,0 - 42,5	26
42,6 - 44,2	27
44,3 - 45,8	28
45,9 - 47,5	29
47,6 - 49,1	30
49,2 - 50,8	31
50,9 - 52,4	32
52,5 - 54,0	33

## Czerwone męskie

CR: 33.8, SR: 118, Par: 36, Długość: 2500m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,5	-5
-4,4 - -2,5	-4
-2,4 - -0,6	-3
-0,5 - 1,3	-2
1,4 - 3,2	-1
3,3 - 5,1	0
5,2 - 7,0	1
7,1 - 9,0	2
9,1 - 10,9	3
11,0 - 12,8	4
12,9 - 14,7	5
14,8 - 16,6	6
16,7 - 18,5	7
18,6 - 20,4	8
20,5 - 22,4	9
22,5 - 24,3	10
24,4 - 26,2	11
26,3 - 28,1	12
28,2 - 30,0	13
30,1 - 31,9	14
32,0 - 33,8	15
33,9 - 35,8	16
35,9 - 37,7	17
37,8 - 39,6	18
39,7 - 41,5	19
41,6 - 43,4	20
43,5 - 45,3	21
45,4 - 47,3	22
47,4 - 49,2	23
49,3 - 51,1	24
51,2 - 53,0	25
53,1 - 54,0	26

## Niebieskie męskie

CR: 34.7, SR: 128, Par: 36, Długość: 2700m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -3,9	-4
-3,8 - -2,2	-3
-2,1 - -0,4	-2
-0,3 - 1,4	-1
1,5 - 3,1	0
3,2 - 4,9	1
5,0 - 6,7	2
6,8 - 8,4	3
8,5 - 10,2	4
10,3 - 12,0	5
12,1 - 13,7	6
13,8 - 15,5	7
15,6 - 17,3	8
17,4 - 19,0	9
19,1 - 20,8	10
20,9 - 22,5	11
22,6 - 24,3	12
24,4 - 26,1	13
26,2 - 27,8	14
27,9 - 29,6	15
29,7 - 31,4	16
31,5 - 33,1	17
33,2 - 34,9	18
35,0 - 36,7	19
36,8 - 38,4	20
38,5 - 40,2	21
40,3 - 42,0	22
42,1 - 43,7	23
43,8 - 45,5	24
45,6 - 47,3	25
47,4 - 49,0	26
49,1 - 50,8	27
50,9 - 52,6	28
52,7 - 54,0	29

# Wrocław GC 9 (10-18) - 2017 (9)



## Żółte męskie

CR: 35.6, SR: 138, Par: 36, Długość: 2867m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -3,5	-3
-3,4 - -1,9	-2
-1,8 - -0,2	-1
-0,1 - 1,4	0
1,5 - 3,1	1
3,2 - 4,7	2
4,8 - 6,3	3
6,4 - 8,0	4
8,1 - 9,6	5
9,7 - 11,2	6
11,3 - 12,9	7
13,0 - 14,5	8
14,6 - 16,2	9
16,3 - 17,8	10
17,9 - 19,4	11
19,5 - 21,1	12
21,2 - 22,7	13
22,8 - 24,4	14
24,5 - 26,0	15
26,1 - 27,6	16
27,7 - 29,3	17
29,4 - 30,9	18
31,0 - 32,5	19
32,6 - 34,2	20
34,3 - 35,8	21
35,9 - 37,5	22
37,6 - 39,1	23
39,2 - 40,7	24
40,8 - 42,4	25
42,5 - 44,0	26
44,1 - 45,6	27
45,7 - 47,3	28
47,4 - 48,9	29
49,0 - 50,6	30
50,7 - 52,2	31
52,3 - 53,8	32
53,9 - 54,0	33

## Pomarańczowe męskie

CR: 28.9, SR: 97, Par: 29, Długość: 1409m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -3,3	-2
-3,2 - -1,0	-1
-0,9 - 1,3	0
1,4 - 3,7	1
3,8 - 6,0	2
6,1 - 8,3	3
8,4 - 10,7	4
10,8 - 13,0	5
13,1 - 15,3	6
15,4 - 17,7	7
17,8 - 20,0	8
20,1 - 22,3	9
22,4 - 24,6	10
24,7 - 27,0	11
27,1 - 29,3	12
29,4 - 31,6	13
31,7 - 34,0	14
34,1 - 36,3	15
36,4 - 38,6	16
38,7 - 41,0	17
41,1 - 43,3	18
43,4 - 45,6	19
45,7 - 47,9	20
48,0 - 50,3	21
50,4 - 52,6	22
52,7 - 54,0	23

## Czerwone damskie

CR: 36.6, SR: 133, Par: 36, Długość: 2500m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -3,6	-2
-3,5 - -1,9	-1
-1,8 - -0,2	0
-0,1 - 1,5	1
1,6 - 3,2	2
3,3 - 4,9	3
5,0 - 6,6	4
6,7 - 8,3	5
8,4 - 10,0	6
10,1 - 11,7	7
11,8 - 13,4	8
13,5 - 15,1	9
15,2 - 16,8	10
16,9 - 18,5	11
18,6 - 20,2	12
20,3 - 21,9	13
22,0 - 23,6	14
23,7 - 25,3	15
25,4 - 27,0	16
27,1 - 28,7	17
28,8 - 30,4	18
30,5 - 32,1	19
32,2 - 33,8	20
33,9 - 35,5	21
35,6 - 37,2	22
37,3 - 38,9	23
39,0 - 40,6	24
40,7 - 42,3	25
42,4 - 44,0	26
44,1 - 45,7	27
45,8 - 47,4	28
47,5 - 49,1	29
49,2 - 50,8	30
50,9 - 52,5	31
52,6 - 54,0	32

# Wrocław GC 9 (10-18) - 2017 (9)



## Niebieskie damskie

## Żółte damskie

## Pomarańczowe damskie

CR: 37.8, SR: 141, Par: 36, Długość: 2700m

CR: 38.8, SR: 153, Par: 36, Długość: 2867m

CR: 29.6, SR: 95, Par: 29, Długość: 1409m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -3,7	-1
-3,6 - -2,1	0
-2,0 - -0,5	1
-0,4 - 1,1	2
1,2 - 2,7	3
2,8 - 4,3	4
4,4 - 5,9	5
6,0 - 7,5	6
7,6 - 9,1	7
9,2 - 10,7	8
10,8 - 12,3	9
12,4 - 13,9	10
14,0 - 15,5	11
15,6 - 17,1	12
17,2 - 18,7	13
18,8 - 20,3	14
20,4 - 21,9	15
22,0 - 23,5	16
23,6 - 25,1	17
25,2 - 26,7	18
26,8 - 28,3	19
28,4 - 29,9	20
30,0 - 31,5	21
31,6 - 33,1	22
33,2 - 34,7	23
34,8 - 36,3	24
36,4 - 37,9	25
38,0 - 39,5	26
39,6 - 41,1	27
41,2 - 42,7	28
42,8 - 44,3	29
44,4 - 46,0	30
46,1 - 47,6	31
47,7 - 49,2	32
49,3 - 50,8	33
50,9 - 52,4	34
52,5 - 54,0	35

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,9	-1
-4,8 - -3,4	0
-3,3 - -2,0	1
-1,9 - -0,5	2
-0,4 - 1,0	3
1,1 - 2,5	4
2,6 - 3,9	5
4,0 - 5,4	6
5,5 - 6,9	7
7,0 - 8,4	8
8,5 - 9,8	9
9,9 - 11,3	10
11,4 - 12,8	11
12,9 - 14,3	12
14,4 - 15,8	13
15,9 - 17,2	14
17,3 - 18,7	15
18,8 - 20,2	16
20,3 - 21,7	17
21,8 - 23,1	18
23,2 - 24,6	19
24,7 - 26,1	20
26,2 - 27,6	21
27,7 - 29,0	22
29,1 - 30,5	23
30,6 - 32,0	24
32,1 - 33,5	25
33,6 - 35,0	26
35,1 - 36,4	27
36,5 - 37,9	28
38,0 - 39,4	29
39,5 - 40,9	30
41,0 - 42,3	31
42,4 - 43,8	32
43,9 - 45,3	33
45,4 - 46,8	34
46,9 - 48,3	35
48,4 - 49,7	36
49,8 - 51,2	37
51,3 - 52,7	38
52,8 - 54,0	39

HCP	HCP POLA
-5,0 - -5,0	-2
-4,9 - -2,7	-1
-2,6 - -0,3	0
-0,2 - 2,1	1
2,2 - 4,5	2
4,6 - 6,8	3
6,9 - 9,2	4
9,3 - 11,6	5
11,7 - 14,0	6
14,1 - 16,4	7
16,5 - 18,7	8
18,8 - 21,1	9
21,2 - 23,5	10
23,6 - 25,9	11
26,0 - 28,3	12
28,4 - 30,6	13
30,7 - 33,0	14
33,1 - 35,4	15
35,5 - 37,8	16
37,9 - 40,2	17
40,3 - 42,5	18
42,6 - 44,9	19
45,0 - 47,3	20
47,4 - 49,7	21
49,8 - 52,0	22
52,1 - 54,0	23