

# Wierzchowiska G&CC 9 - 2022 (9)



## Białe męskie

CR: 33.8, SR: 122, Par: 35, Długość: 2603m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,3	-4
-4,2 - -2,5	-3
-2,4 - -0,6	-2
-0,5 - 1,2	-1
1,3 - 3,1	0
3,2 - 5,0	1
5,1 - 6,8	2
6,9 - 8,7	3
8,8 - 10,5	4
10,6 - 12,4	5
12,5 - 14,2	6
14,3 - 16,1	7
16,2 - 17,9	8
18,0 - 19,8	9
19,9 - 21,6	10
21,7 - 23,5	11
23,6 - 25,3	12
25,4 - 27,2	13
27,3 - 29,0	14
29,1 - 30,9	15
31,0 - 32,7	16
32,8 - 34,6	17
34,7 - 36,4	18
36,5 - 38,3	19
38,4 - 40,1	20
40,2 - 42,0	21
42,1 - 43,9	22
44,0 - 45,7	23
45,8 - 47,6	24
47,7 - 49,4	25
49,5 - 51,3	26
51,4 - 53,1	27
53,2 - 54,0	28

## Czerwone męskie

CR: 31.8, SR: 102, Par: 35, Długość: 2163m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -2,9	-5
-2,8 - -0,7	-4
-0,6 - 1,5	-3
1,6 - 3,7	-2
3,8 - 5,9	-1
6,0 - 8,1	0
8,2 - 10,4	1
10,5 - 12,6	2
12,7 - 14,8	3
14,9 - 17,0	4
17,1 - 19,2	5
19,3 - 21,4	6
21,5 - 23,7	7
23,8 - 25,9	8
26,0 - 28,1	9
28,2 - 30,3	10
30,4 - 32,5	11
32,6 - 34,7	12
34,8 - 37,0	13
37,1 - 39,2	14
39,3 - 41,4	15
41,5 - 43,6	16
43,7 - 45,8	17
45,9 - 48,0	18
48,1 - 50,2	19
50,3 - 52,5	20
52,6 - 54,0	21

## Niebieskie męskie

CR: 32.0, SR: 104, Par: 35, Długość: 2254m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -3,3	-5
-3,2 - -1,1	-4
-1,0 - 1,0	-3
1,1 - 3,2	-2
3,3 - 5,4	-1
5,5 - 7,6	0
7,7 - 9,7	1
9,8 - 11,9	2
12,0 - 14,1	3
14,2 - 16,2	4
16,3 - 18,4	5
18,5 - 20,6	6
20,7 - 22,8	7
22,9 - 24,9	8
25,0 - 27,1	9
27,2 - 29,3	10
29,4 - 31,5	11
31,6 - 33,6	12
33,7 - 35,8	13
35,9 - 38,0	14
38,1 - 40,2	15
40,3 - 42,3	16
42,4 - 44,5	17
44,6 - 46,7	18
46,8 - 48,8	19
48,9 - 51,0	20
51,1 - 53,2	21
53,3 - 54,0	22

# Wierzchowiska G&CC 9 - 2022 (9)



## Żółte męskie

## Białe damskie

## Czerwone damskie

CR: 33.8, SR: 125, Par: 35, Długość: 2593m

CR: 36.9, SR: 128, Par: 35, Długość: 2603m

CR: 33.8, SR: 116, Par: 35, Długość: 2163m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,2	-4
-4,1 - -2,4	-3
-2,3 - -0,6	-2
-0,5 - 1,2	-1
1,3 - 3,0	0
3,1 - 4,8	1
4,9 - 6,6	2
6,7 - 8,4	3
8,5 - 10,3	4
10,4 - 12,1	5
12,2 - 13,9	6
14,0 - 15,7	7
15,8 - 17,5	8
17,6 - 19,3	9
19,4 - 21,1	10
21,2 - 22,9	11
23,0 - 24,7	12
24,8 - 26,5	13
26,6 - 28,3	14
28,4 - 30,1	15
30,2 - 32,0	16
32,1 - 33,8	17
33,9 - 35,6	18
35,7 - 37,4	19
37,5 - 39,2	20
39,3 - 41,0	21
41,1 - 42,8	22
42,9 - 44,6	23
44,7 - 46,4	24
46,5 - 48,2	25
48,3 - 50,0	26
50,1 - 51,8	27
51,9 - 53,6	28
53,7 - 54,0	29

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,3	-1
-4,2 - -2,5	0
-2,4 - -0,8	1
-0,7 - 1,0	2
1,1 - 2,8	3
2,9 - 4,5	4
4,6 - 6,3	5
6,4 - 8,1	6
8,2 - 9,8	7
9,9 - 11,6	8
11,7 - 13,4	9
13,5 - 15,1	10
15,2 - 16,9	11
17,0 - 18,7	12
18,8 - 20,4	13
20,5 - 22,2	14
22,3 - 24,0	15
24,1 - 25,7	16
25,8 - 27,5	17
27,6 - 29,3	18
29,4 - 31,0	19
31,1 - 32,8	20
32,9 - 34,6	21
34,7 - 36,3	22
36,4 - 38,1	23
38,2 - 39,9	24
40,0 - 41,6	25
41,7 - 43,4	26
43,5 - 45,1	27
45,2 - 46,9	28
47,0 - 48,7	29
48,8 - 50,4	30
50,5 - 52,2	31
52,3 - 54,0	32

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,5	-4
-4,4 - -2,6	-3
-2,5 - -0,6	-2
-0,5 - 1,3	-1
1,4 - 3,3	0
3,4 - 5,2	1
5,3 - 7,2	2
7,3 - 9,1	3
9,2 - 11,1	4
11,2 - 13,0	5
13,1 - 15,0	6
15,1 - 16,9	7
17,0 - 18,8	8
18,9 - 20,8	9
20,9 - 22,7	10
22,8 - 24,7	11
24,8 - 26,6	12
26,7 - 28,6	13
28,7 - 30,5	14
30,6 - 32,5	15
32,6 - 34,4	16
34,5 - 36,4	17
36,5 - 38,3	18
38,4 - 40,3	19
40,4 - 42,2	20
42,3 - 44,2	21
44,3 - 46,1	22
46,2 - 48,1	23
48,2 - 50,0	24
50,1 - 52,0	25
52,1 - 53,9	26
54,0 - 54,0	27

## Niebieskie damskie

CR: 34.5, SR: 118, Par: 35, Długość: 2254m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -3,9	-3
-3,8 - -2,0	-2
-1,9 - -0,1	-1
0,0 - 1,9	0
2,0 - 3,8	1
3,9 - 5,7	2
5,8 - 7,6	3
7,7 - 9,5	4
9,6 - 11,4	5
11,5 - 13,4	6
13,5 - 15,3	7
15,4 - 17,2	8
17,3 - 19,1	9
19,2 - 21,0	10
21,1 - 22,9	11
23,0 - 24,8	12
24,9 - 26,8	13
26,9 - 28,7	14
28,8 - 30,6	15
30,7 - 32,5	16
32,6 - 34,4	17
34,5 - 36,3	18
36,4 - 38,3	19
38,4 - 40,2	20
40,3 - 42,1	21
42,2 - 44,0	22
44,1 - 45,9	23
46,0 - 47,8	24
47,9 - 49,7	25
49,8 - 51,7	26
51,8 - 53,6	27
53,7 - 54,0	28

## Żółte damskie

CR: 37.1, SR: 126, Par: 35, Długość: 2593m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,7	-1
-4,6 - -2,9	0
-2,8 - -1,1	1
-1,0 - 0,7	2
0,8 - 2,5	3
2,6 - 4,3	4
4,4 - 6,0	5
6,1 - 7,8	6
7,9 - 9,6	7
9,7 - 11,4	8
11,5 - 13,2	9
13,3 - 15,0	10
15,1 - 16,8	11
16,9 - 18,6	12
18,7 - 20,4	13
20,5 - 22,2	14
22,3 - 24,0	15
24,1 - 25,8	16
25,9 - 27,6	17
27,7 - 29,4	18
29,5 - 31,2	19
31,3 - 33,0	20
33,1 - 34,7	21
34,8 - 36,5	22
36,6 - 38,3	23
38,4 - 40,1	24
40,2 - 41,9	25
42,0 - 43,7	26
43,8 - 45,5	27
45,6 - 47,3	28
47,4 - 49,1	29
49,2 - 50,9	30
51,0 - 52,7	31
52,8 - 54,0	32