

DÄbowa Polana SÄubice 9 (10-18) - 2022 (9)



Czerwone mÄskie

Ä»Ä³Äte mÄskie

Czerwone damskie

CR: 32.4, SR: 112, Par: 36, DÄugoÄÄ: 2272m

CR: 34.4, SR: 124, Par: 36, DÄugoÄÄ: 2632m

CR: 35.0, SR: 124, Par: 36, DÄugoÄÄ: 2272m

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

HCP	HCP POLA
-5,0 - -3,5	-4
-3,4 - -1,7	-3
-1,6 - 0,1	-2
0,2 - 2,0	-1
2,1 - 3,8	0
3,9 - 5,6	1
5,7 - 7,4	2
7,5 - 9,2	3
9,3 - 11,1	4
11,2 - 12,9	5
13,0 - 14,7	6
14,8 - 16,5	7
16,6 - 18,4	8
18,5 - 20,2	9
20,3 - 22,0	10
22,1 - 23,8	11
23,9 - 25,6	12
25,7 - 27,5	13
27,6 - 29,3	14
29,4 - 31,1	15
31,2 - 32,9	16
33,0 - 34,8	17
34,9 - 36,6	18
36,7 - 38,4	19
38,5 - 40,2	20
40,3 - 42,1	21
42,2 - 43,9	22
44,0 - 45,7	23
45,8 - 47,5	24
47,6 - 49,3	25
49,4 - 51,2	26
51,3 - 53,0	27
53,1 - 54,0	28

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,6	-4
-4,5 - -2,8	-3
-2,7 - -1,0	-2
-0,9 - 0,9	-1
1,0 - 2,7	0
2,8 - 4,5	1
4,6 - 6,3	2
6,4 - 8,2	3
8,3 - 10,0	4
10,1 - 11,8	5
11,9 - 13,6	6
13,7 - 15,4	7
15,5 - 17,3	8
17,4 - 19,1	9
19,2 - 20,9	10
21,0 - 22,7	11
22,8 - 24,6	12
24,7 - 26,4	13
26,5 - 28,2	14
28,3 - 30,0	15
30,1 - 31,8	16
31,9 - 33,7	17
33,8 - 35,5	18
35,6 - 37,3	19
37,4 - 39,1	20
39,2 - 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 - 50,1	26
50,2 - 51,9	27
52,0 - 53,7	28
53,8 - 54,0	29

Dąbowa Polana SĄubice 9 (10-18) - 2022 (9)



Å»Å³Åte damskie

CR: 37.2, SR: 134, Par: 36, DąugoÅ: 2632m

HCP	HCP POLA
-5,0 - -4,6	-2
-4,5 - -2,9	-1
-2,8 - -1,2	0
-1,1 - 0,5	1
0,6 - 2,1	2
2,2 - 3,8	3
3,9 - 5,5	4
5,6 - 7,2	5
7,3 - 8,9	6
9,0 - 10,6	7
10,7 - 12,3	8
12,4 - 13,9	9
14,0 - 15,6	10
15,7 - 17,3	11
17,4 - 19,0	12
19,1 - 20,7	13
20,8 - 22,4	14
22,5 - 24,1	15
24,2 - 25,8	16
25,9 - 27,4	17
27,5 - 29,1	18
29,2 - 30,8	19
30,9 - 32,5	20
32,6 - 34,2	21
34,3 - 35,9	22
36,0 - 37,6	23
37,7 - 39,2	24
39,3 - 40,9	25
41,0 - 42,6	26
42,7 - 44,3	27
44,4 - 46,0	28
46,1 - 47,7	29
47,8 - 49,4	30
49,5 - 51,1	31
51,2 - 52,7	32
52,8 - 54,0	33