

TABELA HANDICAPOWA MĘŻCZYŹN / HCP TABLES MEN

Postołowo Golf Club

Białe / White CR: 78.5, SR: 155, Par: 72, Długość: 6981m			Żółte / Yellow CR: 73.8, SR: 145, Par: 72, Długość: 6194m			Niebieskie / Blue CR: 71.0, SR: 139, Par: 72, Długość: 5818m			Czerwone / Red CR: 67.7, SR: 124, Par: 72, Długość: 5071m		
HCP		HCP POLA	HCP		HCP POLA	HCP		HCP POLA	HCP		HCP POLA
-5,0	-4,4	0	-5,0	-5,0	-5	-5,0	-4,5	-7	-5,0	-4,8	-10
-4,3	-3,7	1	-4,9	-4,2	-4	-4,4	-3,7	-6	-4,7	-3,9	-9
-3,6	-3,0	2	-4,1	-3,4	-3	-3,6	-2,9	-5	-3,8	-3,0	-8
-2,9	-2,2	3	-3,3	-2,6	-2	-2,8	-2,1	-4	-2,9	-2,1	-7
-2,1	-1,5	4	-2,5	-1,8	-1	-2,0	-1,3	-3	-2,0	-1,1	-6
-1,4	-0,8	5	-1,7	-1,1	0	-1,2	-0,5	-2	-1,0	-0,2	-5
-0,7	-0,1	6	-1,0	-0,3	1	-0,4	0,4	-1	-0,1	0,7	-4
0,0	0,7	7	-0,2	0,5	2	0,5	1,2	0	0,8	1,6	-3
0,8	1,4	8	0,6	1,3	3	1,3	2,0	1	1,7	2,5	-2
1,5	2,1	9	1,4	2,1	4	2,1	2,8	2	2,6	3,4	-1
2,2	2,9	10	2,2	2,8	5	2,9	3,6	3	3,5	4,3	0
3,0	3,6	11	2,9	3,6	6	3,7	4,4	4	4,4	5,2	1
3,7	4,3	12	3,7	4,4	7	4,5	5,2	5	5,3	6,1	2
4,4	5,1	13	4,5	5,2	8	5,3	6,0	6	6,2	7,1	3
5,2	5,8	14	5,3	6,0	9	6,1	6,9	7	7,2	8,0	4
5,9	6,5	15	6,1	6,7	10	7,0	7,7	8	8,1	8,9	5
6,6	7,2	16	6,8	7,5	11	7,8	8,5	9	9,0	9,8	6
7,3	8,0	17	7,6	8,3	12	8,6	9,3	10	9,9	10,7	7
8,1	8,7	18	8,4	9,1	13	9,4	10,1	11	10,8	11,6	8
8,8	9,4	19	9,2	9,8	14	10,2	10,9	12	11,7	12,5	9
9,5	10,2	20	9,9	10,6	15	11,0	11,7	13	12,6	13,4	10
10,3	10,9	21	10,7	11,4	16	11,8	12,6	14	13,5	14,3	11
11,0	11,6	22	11,5	12,2	17	12,7	13,4	15	14,4	15,3	12
11,7	12,3	23	12,3	13,0	18	13,5	14,2	16	15,4	16,2	13
12,4	13,1	24	13,1	13,7	19	14,3	15,0	17	16,3	17,1	14
13,2	13,8	25	13,8	14,5	20	15,1	15,8	18	17,2	18,0	15
13,9	14,5	26	14,6	15,3	21	15,9	16,6	19	18,1	18,9	16
14,6	15,3	27	15,4	16,1	22	16,7	17,4	20	19,0	19,8	17
15,4	16,0	28	16,2	16,9	23	17,5	18,2	21	19,9	20,7	18
16,1	16,7	29	17,0	17,6	24	18,3	19,1	22	20,8	21,6	19
16,8	17,4	30	17,7	18,4	25	19,2	19,9	23	21,7	22,5	20
17,5	18,2	31	18,5	19,2	26	20,0	20,7	24	22,6	23,5	21
18,3	18,9	32	19,3	20,0	27	20,8	21,5	25	23,6	24,4	22
19,0	19,6	33	20,1	20,8	28	21,6	22,3	26	24,5	25,3	23
19,7	20,4	34	20,9	21,5	29	22,4	23,1	27	25,4	26,2	24
20,5	21,1	35	21,6	22,3	30	23,2	23,9	28	26,3	27,1	25
21,2	21,8	36	22,4	23,1	31	24,0	24,7	29	27,2	28,0	26
21,9	22,5	37	23,2	23,9	32	24,8	25,6	30	28,1	28,9	27
22,6	23,3	38	24,0	24,7	33	25,7	26,4	31	29,0	29,8	28
23,4	24,0	39	24,8	25,4	34	26,5	27,2	32	29,9	30,8	29
24,1	24,7	40	25,5	26,2	35	27,3	28,0	33	30,9	31,7	30

24,8	25,5	41
25,6	26,2	42
26,3	26,9	43
27,0	27,7	44
27,8	28,4	45
28,5	29,1	46
29,2	29,8	47
29,9	30,6	48
30,7	31,3	49
31,4	32,0	50
32,1	32,8	51
32,9	33,5	52
33,6	34,2	53
34,3	34,9	54
35,0	35,7	55
35,8	36,4	56
36,5	37,1	57
37,2	37,9	58
38,0	38,6	59
38,7	39,3	60
39,4	40,0	61
40,1	40,8	62
40,9	41,5	63
41,6	42,2	64
42,3	43,0	65
43,1	43,7	66
43,8	44,4	67
44,5	45,1	68
45,2	45,9	69
46,0	46,6	70
46,7	47,3	71
47,4	48,1	72
48,2	48,8	73
48,9	49,5	74
49,6	50,3	75
50,4	51,0	76
51,1	51,7	77
51,8	52,4	78
52,5	53,2	79
53,3	53,9	80
54,0	54,0	81

26,3	27,0	36
27,1	27,8	37
27,9	28,6	38
28,7	29,3	39
29,4	30,1	40
30,2	30,9	41
31,0	31,7	42
31,8	32,4	43
32,5	33,2	44
33,3	34,0	45
34,1	34,8	46
34,9	35,6	47
35,7	36,3	48
36,4	37,1	49
37,2	37,9	50
38,0	38,7	51
38,8	39,5	52
39,6	40,2	53
40,3	41,0	54
41,1	41,8	55
41,9	42,6	56
42,7	43,4	57
43,5	44,1	58
44,2	44,9	59
45,0	45,7	60
45,8	46,5	61
46,6	47,3	62
47,4	48,0	63
48,1	48,8	64
48,9	49,6	65
49,7	50,4	66
50,5	51,2	67
51,3	51,9	68
52,0	52,7	69
52,8	53,5	70
53,6	54,0	71

28,1	28,8	34
28,9	29,6	35
29,7	30,4	36
30,5	31,2	37
31,3	32,1	38
32,2	32,9	39
33,0	33,7	40
33,8	34,5	41
34,6	35,3	42
35,4	36,1	43
36,2	36,9	44
37,0	37,8	45
37,9	38,6	46
38,7	39,4	47
39,5	40,2	48
40,3	41,0	49
41,1	41,8	50
41,9	42,6	51
42,7	43,4	52
43,5	44,3	53
44,4	45,1	54
45,2	45,9	55
46,0	46,7	56
46,8	47,5	57
47,6	48,3	58
48,4	49,1	59
49,2	49,9	60
50,0	50,8	61
50,9	51,6	62
51,7	52,4	63
52,5	53,2	64
53,3	54,0	65

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