

Poděbrady 2021 - WINTER - PAR 70

Plný hrací hendikep WHS

MUŽI				ŽENY			
BÍLÁ ODPALIŠTĚ		ŽLUTÁ ODPALIŠTĚ		MODRÁ ODPALIŠTĚ		ČERVENÁ ODPALIŠTĚ	
CR = 70,0	PAR = 70	CR = 68,9	PAR = 70	CR = 72,2	PAR = 70	CR = 71,0	PAR = 70
SR = 131		SR = 119		SR = 131		SR = 123	
Hendikepový	Plný hrací	Hendikepový	Plný hrací	Hendikepový	Plný hrací	Hendikepový	Plný hrací
index	hendikep	index	hendikep	index	hendikep	index	hendikep
+5,0 - +4,7	+6	+5,0 - +4,2	+6	+5,0 - +4,9	+4	+5,0 - +4,1	+4
+4,6 - +3,9	+5	+4,1 - +3,2	+5	+4,8 - +4,1	+3	+4,0 - +3,2	+3
+3,8 - +3,1	+4	+3,1 - +2,3	+4	+4,0 - +3,2	+2	+3,1 - +2,3	+2
+3,0 - +2,2	+3	+2,2 - +1,3	+3	+3,1 - +2,3	+1	+2,2 - +1,4	+1
+2,1 - +1,3	+2	+1,2 - +0,4	+2	+2,2 - +1,6	0	+1,3 - +0,6	0
+1,2 - +0,4	+1	+0,3 - 0,6	+1	+1,5 - +0,6	1	+0,5 - 0,4	1
+0,3 - 0,4	0	0,7 - 1,4	0	+0,5 - 0,3	2	0,5 - 1,4	2
0,5 - 1,3	1	1,5 - 2,4	1	0,4 - 1,1	3	1,5 - 2,3	3
1,4 - 2,2	2	2,5 - 3,4	2	1,2 - 1,9	4	2,4 - 3,2	4
2,3 - 2,9	3	3,5 - 4,4	3	2,0 - 2,8	5	3,3 - 4,1	5
3,0 - 3,9	4	4,5 - 5,3	4	2,9 - 3,7	6	4,2 - 5,1	6
4,0 - 4,7	5	5,4 - 6,3	5	3,8 - 4,6	7	5,2 - 5,9	7
4,8 - 5,6	6	6,4 - 7,2	6	4,7 - 5,4	8	6,0 - 6,9	8
5,7 - 6,4	7	7,3 - 8,2	7	5,5 - 6,3	9	7,0 - 7,8	9
6,5 - 7,3	8	8,3 - 9,1	8	6,4 - 7,2	10	7,9 - 8,7	10
7,4 - 8,2	9	9,2 - 10,1	9	7,3 - 7,9	11	8,8 - 9,6	11
8,3 - 9,1	10	10,2 - 10,9	10	8,0 - 8,9	12	9,7 - 10,6	12
9,2 - 9,9	11	11,0 - 11,9	11	9,0 - 9,7	13	10,7 - 11,4	13
10,0 - 10,8	12	12,0 - 12,9	12	9,8 - 10,6	14	11,5 - 12,4	14
10,9 - 11,6	13	13,0 - 13,9	13	10,7 - 11,4	15	12,5 - 13,3	15
11,7 - 12,4	14	14,0 - 14,8	14	11,5 - 12,3	16	13,4 - 14,2	16
12,5 - 13,4	15	14,9 - 15,8	15	12,4 - 13,2	17	14,3 - 15,2	17
13,5 - 14,2	16	15,9 - 16,7	16	13,3 - 14,1	18	15,3 - 16,1	18
14,3 - 15,1	17	16,8 - 17,7	17	14,2 - 14,9	19	16,2 - 16,9	19
15,2 - 15,9	18	17,8 - 18,6	18	15,0 - 15,8	20	17,0 - 17,9	20
16,0 - 16,8	19	18,7 - 19,6	19	15,9 - 16,6	21	18,0 - 18,8	21
16,9 - 17,7	20	19,7 - 20,4	20	16,7 - 17,4	22	18,9 - 19,8	22
17,8 - 18,4	21	20,5 - 21,4	21	17,5 - 18,4	23	19,9 - 20,7	23
18,5 - 19,4	22	21,5 - 22,4	22	18,5 - 19,2	24	20,8 - 21,6	24
19,5 - 20,3	23	22,5 - 23,4	23	19,3 - 20,1	25	21,7 - 22,4	25
20,4 - 21,1	24	23,5 - 24,3	24	20,2 - 20,9	26	22,5 - 23,4	26
21,2 - 21,9	25	24,4 - 25,3	25	21,0 - 21,8	27	23,5 - 24,3	27
22,0 - 22,9	26	25,4 - 26,2	26	21,9 - 22,7	28	24,4 - 25,3	28
23,0 - 23,7	27	26,3 - 27,2	27	22,8 - 23,4	29	25,4 - 26,2	29
23,8 - 24,6	28	27,3 - 28,0	28	23,5 - 24,4	30	26,3 - 27,1	30
24,7 - 25,4	29	28,1 - 29,0	29	24,5 - 25,3	31	27,2 - 27,9	31
25,5 - 26,3	30	29,1 - 29,9	30	25,4 - 26,1	32	28,0 - 28,9	32
26,4 - 27,2	31	30,0 - 30,9	31	26,2 - 26,9	33	29,0 - 29,9	33
27,3 - 27,9	32	31,0 - 31,9	32	27,0 - 27,9	34	30,0 - 30,8	34
28,0 - 28,9	33	32,0 - 32,9	33	28,0 - 28,7	35	30,9 - 31,7	35
29,0 - 29,8	34	33,0 - 33,8	34	28,8 - 29,5	36	31,8 - 32,5	36

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