

Białe męskie

CR: 74.7, SR: 145, Par: 72, Długość: 6257m

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| -5,0 - -4,9 | -4 |
| -4,8 - -4,1 | -3 |
| -4,0 - -3,3 | -2 |
| -3,2 - -2,5 | -1 |
| -2,4 - -1,8 | 0 |
| -1,7 - -1,0 | 1 |
| -0,9 - -0,2 | 2 |
| -0,1 - 0,6 | 3 |
| 0,7 - 1,4 | 4 |
| 1,5 - 2,1 | 5 |
| 2,2 - 2,9 | 6 |
| 3,0 - 3,7 | 7 |
| 3,8 - 4,5 | 8 |
| 4,6 - 5,2 | 9 |
| 5,3 - 6,0 | 10 |
| 6,1 - 6,8 | 11 |
| 6,9 - 7,6 | 12 |
| 7,7 - 8,4 | 13 |
| 8,5 - 9,1 | 14 |
| 9,2 - 9,9 | 15 |
| 10,0 - 10,7 | 16 |
| 10,8 - 11,5 | 17 |
| 11,6 - 12,3 | 18 |
| 12,4 - 13,0 | 19 |
| 13,1 - 13,8 | 20 |
| 13,9 - 14,6 | 21 |
| 14,7 - 15,4 | 22 |
| 15,5 - 16,2 | 23 |
| 16,3 - 16,9 | 24 |
| 17,0 - 17,7 | 25 |
| 17,8 - 18,5 | 26 |
| 18,6 - 19,3 | 27 |
| 19,4 - 20,1 | 28 |
| 20,2 - 20,8 | 29 |
| 20,9 - 21,6 | 30 |
| 21,7 - 22,4 | 31 |
| 22,5 - 23,2 | 32 |
| 23,3 - 24,0 | 33 |
| 24,1 - 24,7 | 34 |
| 24,8 - 25,5 | 35 |
| 25,6 - 26,3 | 36 |

Czerwone męskie

CR: 68.7, SR: 126, Par: 72, Długość: 5111m

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| -5,0 - -4,7 | -9 |
| -4,6 - -3,8 | -8 |
| -3,7 - -2,9 | -7 |
| -2,8 - -2,0 | -6 |
| -1,9 - -1,1 | -5 |
| -1,0 - -0,2 | -4 |
| -0,1 - 0,7 | -3 |
| 0,8 - 1,6 | -2 |
| 1,7 - 2,5 | -1 |
| 2,6 - 3,4 | 0 |
| 3,5 - 4,3 | 1 |
| 4,4 - 5,2 | 2 |
| 5,3 - 6,0 | 3 |
| 6,1 - 6,9 | 4 |
| 7,0 - 7,8 | 5 |
| 7,9 - 8,7 | 6 |
| 8,8 - 9,6 | 7 |
| 9,7 - 10,5 | 8 |
| 10,6 - 11,4 | 9 |
| 11,5 - 12,3 | 10 |
| 12,4 - 13,2 | 11 |
| 13,3 - 14,1 | 12 |
| 14,2 - 15,0 | 13 |
| 15,1 - 15,9 | 14 |
| 16,0 - 16,8 | 15 |
| 16,9 - 17,7 | 16 |
| 17,8 - 18,6 | 17 |
| 18,7 - 19,5 | 18 |
| 19,6 - 20,4 | 19 |
| 20,5 - 21,3 | 20 |
| 21,4 - 22,2 | 21 |
| 22,3 - 23,1 | 22 |
| 23,2 - 24,0 | 23 |
| 24,1 - 24,9 | 24 |
| 25,0 - 25,8 | 25 |
| 25,9 - 26,7 | 26 |
| 26,8 - 27,6 | 27 |
| 27,7 - 28,5 | 28 |
| 28,6 - 29,4 | 29 |
| 29,5 - 30,3 | 30 |
| 30,4 - 31,2 | 31 |

Żółte męskie

CR: 72.2, SR: 138, Par: 72, Długość: 5828m

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| -5,0 - -4,7 | -6 |
| -4,6 - -3,9 | -5 |
| -3,8 - -3,1 | -4 |
| -3,0 - -2,3 | -3 |
| -2,2 - -1,4 | -2 |
| -1,3 - -0,6 | -1 |
| -0,5 - 0,2 | 0 |
| 0,3 - 1,0 | 1 |
| 1,1 - 1,8 | 2 |
| 1,9 - 2,7 | 3 |
| 2,8 - 3,5 | 4 |
| 3,6 - 4,3 | 5 |
| 4,4 - 5,1 | 6 |
| 5,2 - 5,9 | 7 |
| 6,0 - 6,7 | 8 |
| 6,8 - 7,6 | 9 |
| 7,7 - 8,4 | 10 |
| 8,5 - 9,2 | 11 |
| 9,3 - 10,0 | 12 |
| 10,1 - 10,8 | 13 |
| 10,9 - 11,7 | 14 |
| 11,8 - 12,5 | 15 |
| 12,6 - 13,3 | 16 |
| 13,4 - 14,1 | 17 |
| 14,2 - 14,9 | 18 |
| 15,0 - 15,8 | 19 |
| 15,9 - 16,6 | 20 |
| 16,7 - 17,4 | 21 |
| 17,5 - 18,2 | 22 |
| 18,3 - 19,0 | 23 |
| 19,1 - 19,8 | 24 |
| 19,9 - 20,7 | 25 |
| 20,8 - 21,5 | 26 |
| 21,6 - 22,3 | 27 |
| 22,4 - 23,1 | 28 |
| 23,2 - 23,9 | 29 |
| 24,0 - 24,8 | 30 |
| 24,9 - 25,6 | 31 |
| 25,7 - 26,4 | 32 |
| 26,5 - 27,2 | 33 |
| 27,3 - 28,0 | 34 |

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| 26,4 - 27,1 | 37 |
| 27,2 - 27,8 | 38 |
| 27,9 - 28,6 | 39 |
| 28,7 - 29,4 | 40 |
| 29,5 - 30,2 | 41 |
| 30,3 - 31,0 | 42 |
| 31,1 - 31,7 | 43 |
| 31,8 - 32,5 | 44 |
| 32,6 - 33,3 | 45 |
| 33,4 - 34,1 | 46 |
| 34,2 - 34,9 | 47 |
| 35,0 - 35,6 | 48 |
| 35,7 - 36,4 | 49 |
| 36,5 - 37,2 | 50 |
| 37,3 - 38,0 | 51 |
| 38,1 - 38,8 | 52 |
| 38,9 - 39,5 | 53 |
| 39,6 - 40,3 | 54 |
| 40,4 - 41,1 | 55 |
| 41,2 - 41,9 | 56 |
| 42,0 - 42,7 | 57 |
| 42,8 - 43,4 | 58 |
| 43,5 - 44,2 | 59 |
| 44,3 - 45,0 | 60 |
| 45,1 - 45,8 | 61 |
| 45,9 - 46,6 | 62 |
| 46,7 - 47,3 | 63 |
| 47,4 - 48,1 | 64 |
| 48,2 - 48,9 | 65 |
| 49,0 - 49,7 | 66 |
| 49,8 - 50,4 | 67 |
| 50,5 - 51,2 | 68 |
| 51,3 - 52,0 | 69 |
| 52,1 - 52,8 | 70 |
| 52,9 - 53,6 | 71 |
| 53,7 - 54,0 | 72 |

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

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

Pomarańczowe męskie

CR: 58.8, SR: 101, Par: 59, Długość: 2866m

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

Czerwone damskie

CR: 74.3, SR: 137, Par: 72, Długość: 5111m

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| -5,0 - -4,8 | -4 |
| -4,7 - -4,0 | -3 |
| -3,9 - -3,2 | -2 |
| -3,1 - -2,4 | -1 |
| -2,3 - -1,5 | 0 |
| -1,4 - -0,7 | 1 |
| -0,6 - 0,1 | 2 |
| 0,2 - 0,9 | 3 |
| 1,0 - 1,8 | 4 |
| 1,9 - 2,6 | 5 |
| 2,7 - 3,4 | 6 |
| 3,5 - 4,2 | 7 |
| 4,3 - 5,1 | 8 |
| 5,2 - 5,9 | 9 |
| 6,0 - 6,7 | 10 |
| 6,8 - 7,5 | 11 |
| 7,6 - 8,4 | 12 |
| 8,5 - 9,2 | 13 |
| 9,3 - 10,0 | 14 |
| 10,1 - 10,8 | 15 |
| 10,9 - 11,7 | 16 |
| 11,8 - 12,5 | 17 |
| 12,6 - 13,3 | 18 |
| 13,4 - 14,1 | 19 |
| 14,2 - 15,0 | 20 |
| 15,1 - 15,8 | 21 |
| 15,9 - 16,6 | 22 |
| 16,7 - 17,4 | 23 |
| 17,5 - 18,3 | 24 |
| 18,4 - 19,1 | 25 |
| 19,2 - 19,9 | 26 |
| 20,0 - 20,7 | 27 |
| 20,8 - 21,6 | 28 |
| 21,7 - 22,4 | 29 |
| 22,5 - 23,2 | 30 |
| 23,3 - 24,0 | 31 |
| 24,1 - 24,9 | 32 |
| 25,0 - 25,7 | 33 |
| 25,8 - 26,5 | 34 |
| 26,6 - 27,3 | 35 |
| 27,4 - 28,2 | 36 |

Żółte damskie

CR: 78.9, SR: 154, Par: 72, Długość: 5828m

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

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| 40,0 - 41,0 | 36 |
| 41,1 - 42,1 | 37 |
| 42,2 - 43,2 | 38 |
| 43,3 - 44,4 | 39 |
| 44,5 - 45,5 | 40 |
| 45,6 - 46,6 | 41 |
| 46,7 - 47,7 | 42 |
| 47,8 - 48,8 | 43 |
| 48,9 - 50,0 | 44 |
| 50,1 - 51,1 | 45 |
| 51,2 - 52,2 | 46 |
| 52,3 - 53,3 | 47 |
| 53,4 - 54,0 | 48 |

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

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

Pomarańczowe damskie

CR: 59.7, SR: 103, Par: 59, Długość: 2866m

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

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| 39,3 - 40,3 | 37 |
| 40,4 - 41,4 | 38 |
| 41,5 - 42,5 | 39 |
| 42,6 - 43,6 | 40 |
| 43,7 - 44,7 | 41 |
| 44,8 - 45,8 | 42 |
| 45,9 - 46,9 | 43 |
| 47,0 - 48,0 | 44 |
| 48,1 - 49,1 | 45 |
| 49,2 - 50,2 | 46 |
| 50,3 - 51,3 | 47 |
| 51,4 - 52,4 | 48 |
| 52,5 - 53,5 | 49 |
| 53,6 - 54,0 | 50 |