

Kalinowe Pola GC East 9 - 2023 (9)



Białe męskie

CR: 37.2, SR: 131, Par: 36, Długość: 3196m

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| -5,0 - -4,7 | -2 |
| -4,6 - -3,0 | -1 |
| -2,9 - -1,3 | 0 |
| -1,2 - 0,5 | 1 |
| 0,6 - 2,2 | 2 |
| 2,3 - 3,9 | 3 |
| 4,0 - 5,6 | 4 |
| 5,7 - 7,4 | 5 |
| 7,5 - 9,1 | 6 |
| 9,2 - 10,8 | 7 |
| 10,9 - 12,5 | 8 |
| 12,6 - 14,3 | 9 |
| 14,4 - 16,0 | 10 |
| 16,1 - 17,7 | 11 |
| 17,8 - 19,4 | 12 |
| 19,5 - 21,2 | 13 |
| 21,3 - 22,9 | 14 |
| 23,0 - 24,6 | 15 |
| 24,7 - 26,3 | 16 |
| 26,4 - 28,1 | 17 |
| 28,2 - 29,8 | 18 |
| 29,9 - 31,5 | 19 |
| 31,6 - 33,2 | 20 |
| 33,3 - 35,0 | 21 |
| 35,1 - 36,7 | 22 |
| 36,8 - 38,4 | 23 |
| 38,5 - 40,1 | 24 |
| 40,2 - 41,9 | 25 |
| 42,0 - 43,6 | 26 |
| 43,7 - 45,3 | 27 |
| 45,4 - 47,0 | 28 |
| 47,1 - 48,8 | 29 |
| 48,9 - 50,5 | 30 |
| 50,6 - 52,2 | 31 |
| 52,3 - 53,9 | 32 |
| 54,0 - 54,0 | 33 |

Czerwone męskie

CR: 33.3, SR: 112, Par: 36, Długość: 2483m

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

Niebieskie męskie

CR: 34.4, SR: 121, Par: 36, Długość: 2730m

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| -5,0 - -3,6 | -4 |
| -3,5 - -1,7 | -3 |
| -1,6 - 0,1 | -2 |
| 0,2 - 2,0 | -1 |
| 2,1 - 3,9 | 0 |
| 4,0 - 5,7 | 1 |
| 5,8 - 7,6 | 2 |
| 7,7 - 9,5 | 3 |
| 9,6 - 11,3 | 4 |
| 11,4 - 13,2 | 5 |
| 13,3 - 15,1 | 6 |
| 15,2 - 16,9 | 7 |
| 17,0 - 18,8 | 8 |
| 18,9 - 20,7 | 9 |
| 20,8 - 22,5 | 10 |
| 22,6 - 24,4 | 11 |
| 24,5 - 26,3 | 12 |
| 26,4 - 28,2 | 13 |
| 28,3 - 30,0 | 14 |
| 30,1 - 31,9 | 15 |
| 32,0 - 33,8 | 16 |
| 33,9 - 35,6 | 17 |
| 35,7 - 37,5 | 18 |
| 37,6 - 39,4 | 19 |
| 39,5 - 41,2 | 20 |
| 41,3 - 43,1 | 21 |
| 43,2 - 45,0 | 22 |
| 45,1 - 46,8 | 23 |
| 46,9 - 48,7 | 24 |
| 48,8 - 50,6 | 25 |
| 50,7 - 52,4 | 26 |
| 52,5 - 54,0 | 27 |

Kalinowe Pola GC East 9 - 2023 (9)



Żółte męskie

CR: 36.0, SR: 135, Par: 36, Długość: 3019m

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

Pomarańczowe męskie

CR: 30.3, SR: 99, Par: 34, Długość: 1798m

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| -5,0 - -4,2 | -6 |
| -4,1 - -1,9 | -5 |
| -1,8 - 0,4 | -4 |
| 0,5 - 2,7 | -3 |
| 2,8 - 5,0 | -2 |
| 5,1 - 7,3 | -1 |
| 7,4 - 9,5 | 0 |
| 9,6 - 11,8 | 1 |
| 11,9 - 14,1 | 2 |
| 14,2 - 16,4 | 3 |
| 16,5 - 18,7 | 4 |
| 18,8 - 21,0 | 5 |
| 21,1 - 23,2 | 6 |
| 23,3 - 25,5 | 7 |
| 25,6 - 27,8 | 8 |
| 27,9 - 30,1 | 9 |
| 30,2 - 32,4 | 10 |
| 32,5 - 34,6 | 11 |
| 34,7 - 36,9 | 12 |
| 37,0 - 39,2 | 13 |
| 39,3 - 41,5 | 14 |
| 41,6 - 43,8 | 15 |
| 43,9 - 46,1 | 16 |
| 46,2 - 48,3 | 17 |
| 48,4 - 50,6 | 18 |
| 50,7 - 52,9 | 19 |
| 53,0 - 54,0 | 20 |

Czerwone damskie

CR: 35.6, SR: 126, Par: 36, Długość: 2483m

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

Kalinowe Pola GC East 9 - 2023 (9)



Niebieskie damskie

Żółte damskie

Pomarańczowe damskie

CR: 37.6, SR: 132, Par: 36, Długość: 2730m

CR: 39.5, SR: 142, Par: 36, Długość: 3019m

CR: 31.5, SR: 96, Par: 34, Długość: 1798m

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| -5,0 - -3,6 | -1 |
| -3,5 - -1,9 | 0 |
| -1,8 - -0,2 | 1 |
| -0,1 - 1,5 | 2 |
| 1,6 - 3,2 | 3 |
| 3,3 - 4,9 | 4 |
| 5,0 - 6,6 | 5 |
| 6,7 - 8,3 | 6 |
| 8,4 - 10,1 | 7 |
| 10,2 - 11,8 | 8 |
| 11,9 - 13,5 | 9 |
| 13,6 - 15,2 | 10 |
| 15,3 - 16,9 | 11 |
| 17,0 - 18,6 | 12 |
| 18,7 - 20,3 | 13 |
| 20,4 - 22,0 | 14 |
| 22,1 - 23,7 | 15 |
| 23,8 - 25,5 | 16 |
| 25,6 - 27,2 | 17 |
| 27,3 - 28,9 | 18 |
| 29,0 - 30,6 | 19 |
| 30,7 - 32,3 | 20 |
| 32,4 - 34,0 | 21 |
| 34,1 - 35,7 | 22 |
| 35,8 - 37,4 | 23 |
| 37,5 - 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 - 52,9 | 32 |
| 53,0 - 54,0 | 33 |

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| -5,0 - -4,8 | 0 |
| -4,7 - -3,2 | 1 |
| -3,1 - -1,6 | 2 |
| -1,5 - -0,1 | 3 |
| 0,0 - 1,5 | 4 |
| 1,6 - 3,1 | 5 |
| 3,2 - 4,7 | 6 |
| 4,8 - 6,3 | 7 |
| 6,4 - 7,9 | 8 |
| 8,0 - 9,5 | 9 |
| 9,6 - 11,1 | 10 |
| 11,2 - 12,7 | 11 |
| 12,8 - 14,3 | 12 |
| 14,4 - 15,9 | 13 |
| 16,0 - 17,5 | 14 |
| 17,6 - 19,0 | 15 |
| 19,1 - 20,6 | 16 |
| 20,7 - 22,2 | 17 |
| 22,3 - 23,8 | 18 |
| 23,9 - 25,4 | 19 |
| 25,5 - 27,0 | 20 |
| 27,1 - 28,6 | 21 |
| 28,7 - 30,2 | 22 |
| 30,3 - 31,8 | 23 |
| 31,9 - 33,4 | 24 |
| 33,5 - 35,0 | 25 |
| 35,1 - 36,6 | 26 |
| 36,7 - 38,1 | 27 |
| 38,2 - 39,7 | 28 |
| 39,8 - 41,3 | 29 |
| 41,4 - 42,9 | 30 |
| 43,0 - 44,5 | 31 |
| 44,6 - 46,1 | 32 |
| 46,2 - 47,7 | 33 |
| 47,8 - 49,3 | 34 |
| 49,4 - 50,9 | 35 |
| 51,0 - 52,5 | 36 |
| 52,6 - 54,0 | 37 |

| HCP | HCP POLA |
|-------------|----------|
| -5,0 - -4,8 | -5 |
| -4,7 - -2,4 | -4 |
| -2,3 - -0,1 | -3 |
| 0,0 - 2,3 | -2 |
| 2,4 - 4,7 | -1 |
| 4,8 - 7,0 | 0 |
| 7,1 - 9,4 | 1 |
| 9,5 - 11,7 | 2 |
| 11,8 - 14,1 | 3 |
| 14,2 - 16,4 | 4 |
| 16,5 - 18,8 | 5 |
| 18,9 - 21,1 | 6 |
| 21,2 - 23,5 | 7 |
| 23,6 - 25,8 | 8 |
| 25,9 - 28,2 | 9 |
| 28,3 - 30,6 | 10 |
| 30,7 - 32,9 | 11 |
| 33,0 - 35,3 | 12 |
| 35,4 - 37,6 | 13 |
| 37,7 - 40,0 | 14 |
| 40,1 - 42,3 | 15 |
| 42,4 - 44,7 | 16 |
| 44,8 - 47,0 | 17 |
| 47,1 - 49,4 | 18 |
| 49,5 - 51,7 | 19 |
| 51,8 - 54,0 | 20 |