

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
1	B	3160	1600		11.3040 s	99,27 km/h	00.8450 s	Vesztes
1	J	3006	1600		10.2924 s	112,71 km/h	00.5743 s	Győztes
2	B	3160	1600		11.3443 s	100,30 km/h	00.7689 s	Vesztes
2	J	3006	1600		10.1553 s	113,63 km/h	00.5258 s	Győztes
3	B	3160	1600		11.3853 s	99,34 km/h	00.6692 s	Vesztes
3	J	3006	1600		10.1280 s	113,11 km/h	00.4483 s	Győztes
4	B	3160	1600		11.5761 s	98,49 km/h	00.7886 s	Vesztes
4	J	3006	1600		10.2357 s	112,53 km/h	00.4700 s	Győztes
5	B	4406	1601-2000		12.1178 s	92,95 km/h	00.9015 s	Vesztes
5	J	2206	1300-1500		11.6694 s	94,72 km/h	01.2441 s	Győztes
6	B	3004	1600		11.3965 s	114,36 km/h	BEUGROT	Vesztes
6	J	3006	1600		10.1489 s	114,34 km/h	00.4860 s	Győztes
7	B	3004	1600		10.2827 s	114,07 km/h	00.5916 s	Vesztes
7	J	3006	1600		10.1348 s	113,69 km/h	00.4303 s	Győztes
8	B	3001	1600		10.4353 s	110,16 km/h	00.4852 s	Vesztes
8	J	3998	1600		09.6842 s	118,18 km/h	00.8834 s	Győztes
9	B	2157	1300-1500		10.5737 s	104,46 km/h	00.4386 s	Vesztes
9	J	3006	1600		10.0467 s	113,56 km/h	00.4006 s	Győztes
10	B	3020	1600		09.7043 s	117,54 km/h	00.4503 s	Győztes
10	J	3006	1600		09.9750 s	114,85 km/h	00.3923 s	Vesztes
12	B	2121	1300-1500		12.3015 s	81,66 km/h	00.9859 s	Vesztes
12	J	3124	1600		11.6608 s	96,09 km/h	01.0241 s	Győztes
13	B	3001	1600		10.9762 s	102,71 km/h	00.5721 s	Vesztes
13	J	3998	1600		10.0981 s	116,83 km/h	00.7341 s	Győztes
14	B	3160	1600		11.3897 s	100,45 km/h	00.6991 s	Vesztes
15	B	2157	1300-1500		10.7009 s	103,72 km/h	00.7020 s	Győztes
15	J	2009	1300-1500		10.7584 s	105,37 km/h	00.7432 s	Vesztes
16	B	3124	1600		11.6152 s	96,03 km/h	00.9797 s	Győztes
16	J	2121	1300-1500		11.9579 s	94,93 km/h	01.0217 s	Vesztes
17	B	3160	1600		11.3746 s	100,11 km/h	00.6822 s	Vesztes
17	J	2013	1300-1500		11.0605 s	100,21 km/h	00.8001 s	Győztes
18	B	2013	1300-1500		11.3305 s	93,65 km/h	00.5608 s	Vesztes
18	J	2009	1300-1500		11.2152 s	103,11 km/h	00.6520 s	Győztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
19	B	3166	1600		10.3923 s	105,57 km/h	00.6200 s	Győztes
19	J	3165	1600		11.2201 s	103,84 km/h	00.6335 s	Vesztes
20	B	3124	1600		11.7205 s	95,64 km/h	00.9694 s	Győztes
20	J	2121	1300-1500		12.0134 s	95,91 km/h	01.1500 s	Vesztes
21	B	3160	1600		11.3137 s	100,09 km/h	00.6553 s	Vesztes
22	B	2013	1300-1500		11.3184 s	98,13 km/h	00.4932 s	Vesztes
22	J	2009	1300-1500		10.8837 s	101,90 km/h	00.7023 s	Győztes
23	B	3165	1600		10.9248 s	103,12 km/h	00.4410 s	Vesztes
23	J	3166	1600		10.6910 s	104,02 km/h	00.5987 s	Győztes
24	B	2076	1300-1500		12.0926 s	92,11 km/h	00.8010 s	Győztes
24	J	2105	1300-1500		12.6513 s	88,10 km/h	00.6774 s	Vesztes
25	B	2013	1300-1500		11.3984 s	99,36 km/h	00.5664 s	Vesztes
25	J	3100	1600		10.9206 s	102,57 km/h	00.8400 s	Győztes
26	B	5158	2000+		10.0189 s	115,17 km/h	00.8603 s	Győztes
26	J	4170	1601-2000		10.3055 s	113,25 km/h	00.7691 s	Vesztes
27	B	3165	1600		10.8857 s	103,93 km/h	00.4653 s	Vesztes
27	J	3166	1600		10.4772 s	110,19 km/h	00.6435 s	Győztes
28	B	5022	2000+		08.7794 s	148,13 km/h	00.6423 s	Vesztes
29	B	4170	1601-2000		10.2575 s	110,28 km/h	00.6855 s	Vesztes
29	J	5158	2000+		09.9314 s	116,69 km/h	00.6125 s	Győztes
30	B	3165	1600		10.6703 s	106,17 km/h	00.3902 s	Vesztes
30	J	3166	1600		10.5082 s	110,64 km/h	00.5485 s	Győztes
31	J	3172	1600		10.9553 s	107,33 km/h	00.6564 s	Vesztes
32	B	3004	1600		10.1860 s	113,45 km/h	00.6108 s	Győztes
32	J	5158	2000+		11.1370 s	98,50 km/h	00.6037 s	Vesztes
33	B	4170	1601-2000		10.2539 s	111,24 km/h	00.7473 s	Vesztes
33	J	5022	2000+		08.6717 s	147,35 km/h	00.5681 s	Győztes
34	B	5158	2000+		10.0161 s	115,55 km/h	00.6011 s	Győztes
34	J	4176	1601-2000		10.7238 s	105,01 km/h	00.5608 s	Vesztes
35	B	4103	1601-2000		10.3873 s	109,76 km/h	00.9112 s	Győztes
35	J	3124	1600		11.5981 s	94,80 km/h	00.8193 s	Vesztes
36	B	2125	1300-1500		12.2141 s	91,46 km/h	00.9804 s	Vesztes
36	J	2121	1300-1500		12.1293 s	94,33 km/h	00.9536 s	Győztes
37	B	1094	-1300		12.5626 s	87,38 km/h	00.8646 s	Győztes
37	J	1102	-1300		12.7367 s	86,14 km/h	00.7652 s	Vesztes
38	B	3001	1600		10.5829 s	110,16 km/h	00.9412 s	Vesztes
38	J	3173	1600		10.1852 s	115,36 km/h	00.6018 s	Győztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
39	B	5158	2000+		10.0655 s	115,22 km/h	00.6501 s	Győztes
39	J	4103	1601-2000		10.2073 s	113,08 km/h	00.6307 s	Vesztes
40	B	3171	1600		10.5616 s	112,62 km/h	00.5920 s	Vesztes
40	J	3172	1600		10.2940 s	110,67 km/h	00.6142 s	Győztes
41	B	4159	1601-2000		10.8392 s	105,39 km/h	00.6163 s	Vesztes
41	J	4176	1601-2000		10.7344 s	104,88 km/h	00.4456 s	Győztes
42	B	2125	1300-1500		12.1548 s	91,18 km/h	00.9192 s	Vesztes
42	J	2121	1300-1500		12.1054 s	94,81 km/h	00.9304 s	Győztes
43	B	1094	-1300		12.5661 s	87,07 km/h	01.1230 s	Vesztes
43	J	3124	1600		11.5920 s	93,15 km/h	00.8564 s	Győztes
44	B	3173	1600		10.2490 s	114,44 km/h	00.6688 s	Vesztes
44	J	3004	1600		10.2896 s	113,18 km/h	00.5498 s	Győztes
45	J	3001	1600		10.2397 s	112,93 km/h	00.4556 s	Vesztes
46	B	3172	1600		10.5031 s	110,42 km/h	00.5902 s	Vesztes
46	J	3171	1600		10.3013 s	113,79 km/h	00.6234 s	Győztes
47	B	5163	2000+		10.4627 s	110,89 km/h	00.8665 s	Vesztes
47	J	5158	2000+		10.0970 s	101,73 km/h	00.6983 s	Győztes
48	B	2125	1300-1500		12.0116 s	91,50 km/h	00.6699 s	Vesztes
48	J	3124	1600		11.6449 s	94,74 km/h	00.7800 s	Győztes
49	B	3004	1600		10.0765 s	114,02 km/h	00.5722 s	Győztes
49	J	3173	1600		10.2027 s	115,67 km/h	00.4741 s	Vesztes
50	B	4159	1601-2000		10.8124 s	105,26 km/h	00.5360 s	Győztes
50	J	5158	2000+		11.2189 s	98,82 km/h	00.4724 s	Vesztes
51	B	3172	1600		10.8231 s	105,83 km/h	00.6140 s	Vesztes
51	J	3171	1600		10.4504 s	111,17 km/h	00.6563 s	Győztes
52	B	5163	2000+		10.4361 s	109,92 km/h	00.8026 s	Vesztes
52	J	5158	2000+		10.0812 s	114,82 km/h	00.6969 s	Győztes
53	B	1102	-1300		12.7452 s	86,15 km/h	00.7472 s	Győztes
53	J	1094	-1300		12.6029 s	87,06 km/h	00.9648 s	Vesztes
54	B	2105	1300-1500		12.6900 s	87,36 km/h	00.7216 s	Vesztes
54	J	2101	1300-1500		12.0678 s	90,05 km/h	00.7662 s	Győztes
55	B	4159	1601-2000		10.8710 s	103,10 km/h	00.7257 s	Győztes
55	J	5158	2000+		11.3641 s	100,01 km/h	00.6068 s	Vesztes
56	B	1094	-1300		12.5397 s	87,35 km/h	00.9736 s	Vesztes
56	J	1102	-1300		12.7970 s	86,07 km/h	00.6487 s	Győztes
57	B	5163	2000+		10.4277 s	110,39 km/h	00.8080 s	Vesztes
57	J	5158	2000+		10.0161 s	114,73 km/h	00.6260 s	Győztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
58	B	3097	1600		11.4128 s	99,84 km/h	00.7933 s	Vesztes
58	J	3100	1600		10.8779 s	103,60 km/h	00.8059 s	Győztes
59	B	1102	-1300		12.5637 s	86,50 km/h	00.7775 s	Győztes
59	J	1094	-1300		12.6544 s	86,63 km/h	00.7967 s	Vesztes
60	B	2076	1300-1500		12.0092 s	92,24 km/h	00.8647 s	Győztes
60	J	2101	1300-1500		12.1032 s	90,45 km/h	00.8615 s	Vesztes
61	B	3004	1600		10.3581 s	112,14 km/h	00.5498 s	Vesztes
62	B	3087	1600		11.3815 s	96,11 km/h	01.3676 s	Vesztes
62	J	3097	1600		11.3128 s	99,67 km/h	00.8599 s	Győztes
63	B	2067	1300-1500		12.3486 s	90,05 km/h	01.4074 s	Vesztes
63	J	2101	1300-1500		12.0466 s	90,66 km/h	00.7928 s	Győztes
64	B	3097	1600		11.3665 s	100,77 km/h	00.8081 s	Vesztes
64	J	3087	1600		11.0802 s	97,96 km/h	00.7239 s	Győztes
65	B	2067	1300-1500		11.8471 s	93,91 km/h	00.7592 s	Győztes
65	J	2101	1300-1500		11.9761 s	91,70 km/h	00.7103 s	Vesztes
66	B	3097	1600		11.7399 s	98,83 km/h	00.5760 s	Vesztes
66	J	3087	1600		10.9989 s	101,55 km/h	00.7492 s	Győztes
67	B	4159	1601-2000		11.0937 s	102,84 km/h	00.6546 s	Vesztes
67	J	4176	1601-2000		10.8056 s	103,21 km/h	00.5572 s	Győztes
68	B	4159	1601-2000		11.0382 s	102,68 km/h	00.5307 s	Vesztes
68	J	4176	1601-2000		11.0362 s	102,27 km/h	00.5200 s	Győztes
69	B	3030	1600		10.3986 s	110,06 km/h	00.5635 s	Győztes
69	J	2013	1300-1500		11.2796 s	99,45 km/h	00.5412 s	Vesztes
70	B	3165	1600		10.8936 s	102,94 km/h	00.4821 s	Vesztes
70	J	3166	1600		10.4117 s	111,05 km/h	00.7228 s	Győztes
71	J	3001	1600		10.7149 s	105,15 km/h	00.5652 s	Vesztes
72	B	2101	1300-1500		12.1035 s	89,68 km/h	00.7218 s	Győztes
72	J	2080	1300-1500		12.1126 s	90,05 km/h	00.9642 s	Vesztes
73	B	3030	1600		10.3647 s	110,26 km/h	00.5777 s	Győztes
73	J	2013	1300-1500		10.9790 s	100,89 km/h	00.6356 s	Vesztes
74	B	3165	1600		12.5346 s	67,40 km/h	00.4896 s	Vesztes
74	J	3166	1600		10.4891 s	110,70 km/h	00.5538 s	Győztes
75	B	2101	1300-1500		11.9280 s	90,96 km/h	00.7203 s	Győztes
75	J	2080	1300-1500		12.0484 s	91,55 km/h	00.8858 s	Vesztes
76	B	2174	1300-1500		12.1274 s	90,61 km/h	00.7109 s	Győztes
76	J	2079	1300-1500		12.4586 s	88,21 km/h	01.0429 s	Vesztes
77	B	3165	1600		10.8740 s	104,63 km/h	00.5662 s	Vesztes
77	J	3166	1600		10.3715 s	111,09 km/h	00.6895 s	Győztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
78	B	2101	1300-1500		11.8932 s	91,45 km/h	00.7608 s	Győztes
78	J	2080	1300-1500		12.0740 s	91,83 km/h	00.7007 s	Vesztes
79	B	2013	1300-1500		11.2923 s	99,45 km/h	00.4737 s	Vesztes
79	J	5111	2000+		11.3032 s	97,86 km/h	00.4520 s	Győztes
80	B	2079	1300-1500		12.7328 s	85,86 km/h	00.8527 s	Vesztes
80	J	2174	1300-1500		12.2362 s	90,28 km/h	00.8442 s	Győztes
81	B	2013	1300-1500		11.5324 s	98,70 km/h	00.4326 s	Vesztes
81	J	5111	2000+		11.4581 s	101,18 km/h	00.2332 s	Győztes
82	B	5158	2000+		10.2847 s	96,99 km/h	00.7095 s	Vesztes
82	J	4082	1601-2000		09.9590 s	115,11 km/h	00.7495 s	Győztes
83	B	2067	1300-1500		11.9905 s	91,52 km/h	00.5680 s	Győztes
83	J	2080	1300-1500		12.5542 s	85,82 km/h	00.9313 s	Vesztes
84	B	5111	2000+		11.3296 s	100,14 km/h	00.3237 s	Győztes
84	J	2013	1300-1500		11.4174 s	98,64 km/h	00.5739 s	Vesztes
85	B	3030	1600		10.2429 s	112,98 km/h	00.5126 s	Győztes
85	J	3161	1600		10.2138 s	111,47 km/h	00.6409 s	Vesztes
86	B	2174	1300-1500		12.1963 s	90,36 km/h	00.7250 s	Vesztes
86	J	2067	1300-1500		12.0249 s	93,00 km/h	00.5864 s	Győztes
87	B	3030	1600		10.1054 s	112,85 km/h	00.6317 s	Győztes
87	J	3161	1600		10.7945 s	109,36 km/h	00.6419 s	Vesztes
88	B	2105	1300-1500		12.5954 s	89,49 km/h	00.7051 s	Vesztes
88	J	2080	1300-1500		12.1690 s	91,49 km/h	00.8060 s	Győztes
89	B	4167	1601-2000		11.0142 s	100,85 km/h	00.7026 s	Győztes
89	J	2013	1300-1500		11.2335 s	100,70 km/h	00.5599 s	Vesztes
90	B	3030	1600		10.2275 s	113,00 km/h	00.4028 s	Győztes
90	J	3161	1600		10.6105 s	107,99 km/h	00.7290 s	Vesztes
91	J	3020	1600		09.6950 s	117,28 km/h	00.5885 s	Vesztes
92	B	2105	1300-1500		12.5403 s	90,03 km/h	00.7033 s	Vesztes
92	J	2067	1300-1500		11.7590 s	94,45 km/h	00.5805 s	Győztes
93	B	3030	1600		10.3553 s	113,30 km/h	00.5109 s	Vesztes
93	J	3004	1600		09.9996 s	114,64 km/h	00.6529 s	Győztes
94	B	6073			09.0540 s	130,90 km/h	00.6298 s	Vesztes
94	J	5022	2000+		08.9125 s	147,08 km/h	00.3781 s	Győztes
95	B	4167	1601-2000		10.9903 s	101,71 km/h	00.5855 s	Győztes
95	J	5111	2000+		11.1344 s	100,85 km/h	00.6103 s	Vesztes
96	B	5103	2000+		10.6512 s	109,09 km/h	00.6312 s	Vesztes
96	J	4066	1601-2000		10.6184 s	108,50 km/h	00.5812 s	Győztes
97	J	3030	1600		s	km/h	00.7096 s	Vesztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
98	B	3004	1600		10.1790 s	113,33 km/h	00.6023 s	Győztes
98	J	3030	1600		10.2252 s	113,62 km/h	00.5735 s	Vesztes
99	B	3172	1600		10.7404 s	107,76 km/h	00.5637 s	Vesztes
99	J	3161	1600		10.5391 s	110,54 km/h	00.7089 s	Győztes
100	B	2105	1300-1500		12.0487 s	92,83 km/h	00.6686 s	Vesztes
100	J	2067	1300-1500		11.9128 s	93,32 km/h	00.6445 s	Győztes
101	B	4167	1601-2000		11.4620 s	76,46 km/h	00.7262 s	Győztes
101	J	5111	2000+		14.1585 s	69,34 km/h	BEUGROT	Vesztes
102	J	3020	1600		09.6567 s	117,39 km/h	00.5468 s	Vesztes
103	B	3030	1600		10.1945 s	113,17 km/h	00.5157 s	Győztes
103	J	4168	1601-2000		11.1464 s	100,88 km/h	00.6394 s	Vesztes
104	B	3175	1600		10.2916 s	112,00 km/h	00.4584 s	Vesztes
105	B	6073			09.1573 s	128,94 km/h	00.6548 s	Vesztes
105	J	5022	2000+		08.8131 s	146,95 km/h	00.5571 s	Győztes
106	B	5103	2000+		10.4111 s	110,26 km/h	00.7140 s	Győztes
106	J	4066	1601-2000		11.1475 s	105,99 km/h	00.6211 s	Vesztes
107	B	2027	1300-1500		11.2189 s	100,45 km/h	00.6746 s	Vesztes
107	J	4000	1601-2000		11.1568 s	100,86 km/h	00.2204 s	Győztes
108	B	3161	1600		10.7875 s	106,11 km/h	00.9150 s	Vesztes
108	J	3004	1600		10.1549 s	113,91 km/h	00.5789 s	Győztes
109	B	2009	1300-1500		10.9614 s	102,62 km/h	00.6427 s	Vesztes
109	J	2157	1300-1500		10.5738 s	106,17 km/h	00.5696 s	Győztes
110	B	4159	1601-2000		11.0833 s	102,16 km/h	00.5571 s	Győztes
110	J	5111	2000+		11.2756 s	100,17 km/h	00.9013 s	Vesztes
111	B	3160	1600		11.1066 s	99,94 km/h	00.6948 s	Vesztes
111	J	2013	1300-1500		11.4099 s	99,80 km/h	00.3836 s	Győztes
112	B	3175	1600		10.8471 s	110,67 km/h	00.2739 s	Győztes
112	J	4168	1601-2000		11.3255 s	100,92 km/h	00.5570 s	Vesztes
113	B	5103	2000+		10.5292 s	108,94 km/h	00.5812 s	Győztes
113	J	4066	1601-2000		10.7685 s	104,56 km/h	00.9838 s	Vesztes
114	B	4170	1601-2000		10.4346 s	107,54 km/h	00.6977 s	Vesztes
115	B	3124	1600		11.7492 s	95,65 km/h	00.8198 s	Győztes
115	J	2174	1300-1500		12.2618 s	90,13 km/h	00.8111 s	Vesztes
116	B	1094	-1300		12.6211 s	87,65 km/h	00.8493 s	Győztes
116	J	1102	-1300		12.8153 s	84,92 km/h	00.7537 s	Vesztes
117	B	4177	1601-2000		10.6396 s	105,78 km/h	00.8479 s	Győztes
117	J	2066	1300-1500		10.7596 s	105,54 km/h	00.7304 s	Vesztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
118	B	4159	1601-2000		10.7549 s	105,74 km/h	00.5865 s	Győztes
118	J	5111	2000+		11.2753 s	98,59 km/h	00.5398 s	Vesztes
119	B	3175	1600		16.9302 s	57,21 km/h	BEUGROT	Vesztes
119	J	3004	1600		s	km/h	00.5398 s	Vesztes
120	B	3160	1600		11.4365 s	98,83 km/h	00.7250 s	Vesztes
120	J	3004	1600		10.1972 s	114,19 km/h	00.6233 s	Győztes
121	J	4170	1601-2000		10.4533 s	111,04 km/h	00.6858 s	Vesztes
122	B	2101	1300-1500		12.0613 s	90,70 km/h	00.7203 s	Vesztes
122	J	3124	1600		11.5674 s	97,45 km/h	01.0273 s	Győztes
123	B	2009	1300-1500		11.0232 s	104,39 km/h	00.5096 s	Győztes
123	J	4167	1601-2000		10.9789 s	102,12 km/h	00.6460 s	Vesztes
124	B	3172	1600		10.4987 s	110,30 km/h	00.6603 s	Vesztes
124	J	3171	1600		10.4069 s	111,15 km/h	00.5719 s	Győztes
125	B	1102	-1300		12.7556 s	84,84 km/h	00.7175 s	Vesztes
125	J	1094	-1300		12.6388 s	86,85 km/h	00.7016 s	Győztes
126	B	2067	1300-1500		11.8109 s	87,25 km/h	00.5962 s	Győztes
126	J	2013	1300-1500		12.1178 s	92,27 km/h	00.4972 s	Vesztes
127	B	4177	1601-2000		11.1297 s	105,23 km/h	00.8152 s	Győztes
127	J	2062	1300-1500		11.3806 s	102,28 km/h	00.5962 s	Vesztes
128	B	3175	1600		10.6995 s	108,43 km/h	00.8819 s	Vesztes
128	J	3004	1600		10.1997 s	113,74 km/h	00.5567 s	Győztes
129	B	3160	1600		11.3060 s	99,18 km/h	00.6167 s	Vesztes
129	J	4170	1601-2000		10.3559 s	112,70 km/h	01.0046 s	Győztes
130	B	3124	1600		11.6171 s	94,45 km/h	00.8128 s	Vesztes
130	J	4168	1601-2000		11.1441 s	101,20 km/h	00.5755 s	Győztes
131	B	2009	1300-1500		11.0124 s	104,35 km/h	00.3800 s	Győztes
131	J	4167	1601-2000		10.9641 s	101,13 km/h	00.7114 s	Vesztes
132	B	3171	1600		10.3551 s	112,05 km/h	00.5233 s	Győztes
132	J	3172	1600		10.2465 s	110,91 km/h	00.6906 s	Vesztes
133	B	2067	1300-1500		11.8895 s	93,20 km/h	00.6935 s	Vesztes
133	J	2013	1300-1500		11.4238 s	99,39 km/h	00.5719 s	Győztes
134	B	5111	2000+		11.3848 s	98,62 km/h	00.5515 s	Vesztes
134	J	4082	1601-2000		10.7047 s	108,96 km/h	00.1976 s	Győztes
135	B	1094	-1300		12.6237 s	86,73 km/h	00.7976 s	Vesztes
135	J	1102	-1300		12.7341 s	86,26 km/h	00.6189 s	Győztes
136	B	4177	1601-2000		10.6695 s	108,29 km/h	00.8089 s	Vesztes
136	J	2062	1300-1500		10.7571 s	105,69 km/h	00.6481 s	Győztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
137	B	3175	1600		10.4777 s	111,47 km/h	00.6128 s	Vesztes
137	J	3004	1600		10.2656 s	113,52 km/h	00.5911 s	Győztes
138	B	4159	1601-2000		11.3587 s	100,40 km/h	00.5342 s	Vesztes
138	J	4170	1601-2000		10.8029 s	107,81 km/h	00.6818 s	Győztes
139	B	3160	1600		11.4058 s	99,09 km/h	00.6207 s	Vesztes
139	J	3173	1600		10.2483 s	114,86 km/h	00.5066 s	Győztes
140	J	2013	1300-1500		11.5518 s	98,48 km/h	00.5757 s	Vesztes
141	B	2076	1300-1500		11.8536 s	93,72 km/h	00.7054 s	Vesztes
141	J	2067	1300-1500		11.9004 s	94,15 km/h	00.5743 s	Győztes
142	J	3171	1600		10.5707 s	110,96 km/h	00.5034 s	Vesztes
143	B	5085	2000+		10.5794 s	108,17 km/h	00.4525 s	Győztes
143	J	4176	1601-2000		10.7455 s	103,53 km/h	00.6116 s	Vesztes
144	B	3173	1600		10.2678 s	113,11 km/h	00.7179 s	Vesztes
144	J	4170	1601-2000		10.3609 s	112,47 km/h	00.5664 s	Győztes
145	B	2013	1300-1500		11.5240 s	98,46 km/h	00.4396 s	Vesztes
145	J	2062	1300-1500		11.0925 s	103,73 km/h	00.7208 s	Győztes
146	B	4159	1601-2000		10.6744 s	106,43 km/h	00.5598 s	Győztes
146	J	5111	2000+		11.3439 s	96,49 km/h	00.6078 s	Vesztes
147	B	2027	1300-1500		10.9268 s	100,64 km/h	00.7488 s	Vesztes
147	J	4000	1601-2000		10.7088 s	108,97 km/h	00.7830 s	Győztes
148	B	2099	1300-1500		11.9897 s	92,15 km/h	01.0117 s	Vesztes
148	J	2076	1300-1500		11.9322 s	93,73 km/h	00.6345 s	Győztes
149	B	3160	1600		11.4980 s	98,78 km/h	00.6512 s	Vesztes
149	J	3171	1600		10.5694 s	111,40 km/h	00.5338 s	Győztes
150	B	3173	1600		10.3156 s	114,11 km/h	00.5381 s	Győztes
150	J	4170	1601-2000		10.3872 s	104,30 km/h	00.7781 s	Vesztes
151	B	4167	1601-2000		11.0089 s	100,93 km/h	00.5390 s	Vesztes
151	J	2009	1300-1500		10.8384 s	106,26 km/h	00.6125 s	Győztes
152	B	2062	1300-1500		10.7000 s	105,34 km/h	00.6548 s	Győztes
152	J	2013	1300-1500		11.3747 s	99,96 km/h	00.6420 s	Vesztes
153	J	3006	1600		09.9316 s	115,60 km/h	00.5464 s	Vesztes
154	B	2099	1300-1500		11.9737 s	92,15 km/h	00.5823 s	Győztes
154	J	2076	1300-1500		12.0587 s	94,40 km/h	00.6700 s	Vesztes
155	B	5163	2000+		10.3435 s	110,47 km/h	00.6930 s	Győztes
155	J	5111	2000+		11.3396 s	99,07 km/h	00.6251 s	Vesztes
156	B	3998			10.1042 s	114,81 km/h	00.7099 s	Vesztes
156	J	3006	1600		09.8640 s	116,36 km/h	00.5098 s	Győztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
157	B	3160	1600		11.5749 s	94,89 km/h	00.5510 s	Vesztes
157	J	4170	1601-2000		10.6189 s	108,82 km/h	00.6536 s	Győztes
158	B	2062	1300-1500		10.9722 s	105,77 km/h	00.5955 s	Győztes
158	J	2009	1300-1500		11.0374 s	103,75 km/h	00.6211 s	Vesztes
159	B	3172	1600		10.5558 s	107,09 km/h	00.6158 s	Vesztes
159	J	3173	1600		10.3342 s	115,07 km/h	00.4922 s	Győztes
160	B	2121	1300-1500		12.6410 s	90,90 km/h	00.9170 s	Vesztes
160	J	3124	1600		11.6601 s	96,62 km/h	00.8695 s	Győztes
161	B	3006	1600		09.9269 s	115,12 km/h	00.4177 s	Győztes
161	J	3004	1600		10.1607 s	114,64 km/h	00.5504 s	Vesztes
162	B	3100	1600		10.9962 s	102,72 km/h	00.6564 s	Győztes
162	J	3104	1600		13.5103 s	103,23 km/h	BEUGROT	Vesztes
163	B	2062	1300-1500		10.7316 s	106,25 km/h	00.5192 s	Győztes
163	J	2009	1300-1500		10.7533 s	106,61 km/h	00.6343 s	Vesztes
164	J	4170	1601-2000		10.5362 s	109,73 km/h	00.9282 s	Vesztes
165	B	3173	1600		10.3816 s	113,93 km/h	00.6369 s	Győztes
165	J	3172	1600		10.2845 s	111,58 km/h	00.7344 s	Vesztes
166	B	2121	1300-1500		12.5844 s	92,71 km/h	00.8184 s	Vesztes
166	J	3124	1600		11.6929 s	97,03 km/h	00.7569 s	Győztes
167	B	3006	1600		09.9737 s	115,18 km/h	00.4560 s	Győztes
167	J	3004	1600		10.0514 s	114,72 km/h	00.5636 s	Vesztes
168	B	3100	1600		10.8363 s	103,17 km/h	00.6154 s	Győztes
168	J	3104	1600		11.1815 s	102,24 km/h	00.6500 s	Vesztes
169	B	2009	1300-1500		11.2467 s	101,73 km/h	00.5394 s	Vesztes
169	J	2062	1300-1500		10.7685 s	106,38 km/h	00.5177 s	Győztes
170	B	3160	1600		11.5666 s	98,40 km/h	00.6401 s	Győztes
170	J	2067	1300-1500		11.9282 s	92,74 km/h	00.5319 s	Vesztes
171	B	3004	1600		10.1779 s	113,89 km/h	00.4175 s	Vesztes
171	J	3006	1600		09.9932 s	115,38 km/h	00.4020 s	Győztes
172	B	2009	1300-1500		10.8569 s	106,41 km/h	00.5379 s	Vesztes
172	J	2062	1300-1500		10.6770 s	106,87 km/h	00.5863 s	Győztes
173	B	3104	1600		11.2710 s	101,34 km/h	00.8116 s	Vesztes
173	J	3100	1600		10.9522 s	103,05 km/h	00.5875 s	Győztes
174	B	5085	2000+		10.5803 s	108,92 km/h	00.4192 s	Győztes
174	J	4170	1601-2000		10.3985 s	112,42 km/h	00.7040 s	Vesztes
175	B	4066	1601-2000		10.8022 s	105,78 km/h	00.7009 s	Győztes
175	J	4177	1601-2000		10.6119 s	108,36 km/h	00.8939 s	Vesztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
176	B	2067	1300-1500		11.6851 s	94,54 km/h	00.6051 s	Győztes
176	J	2076	1300-1500		11.9711 s	92,69 km/h	00.5983 s	Vesztes
177	B	2062	1300-1500		11.4144 s	91,98 km/h	00.4444 s	Győztes
177	J	3160	1600		11.4373 s	99,47 km/h	00.6635 s	Vesztes
178	B	5103	2000+		10.4533 s	109,65 km/h	00.6627 s	Vesztes
178	J	4082	1601-2000		10.0174 s	115,81 km/h	00.7333 s	Győztes
179	B	4170	1601-2000		10.4079 s	112,20 km/h	00.6126 s	Vesztes
179	J	5085	2000+		10.5935 s	109,45 km/h	00.4011 s	Győztes
180	B	4066	1601-2000		10.5697 s	101,75 km/h	00.9252 s	Vesztes
180	J	4177	1601-2000		10.5432 s	109,58 km/h	00.6618 s	Győztes
181	B	3104	1600		11.3316 s	99,49 km/h	00.9274 s	Vesztes
181	J	4090	1601-2000		10.7080 s	106,94 km/h	00.6318 s	Győztes
182	B	4170	1601-2000		10.4791 s	111,94 km/h	00.5852 s	Győztes
182	J	5085	2000+		10.4951 s	110,09 km/h	00.5761 s	Vesztes
183	B	4096	1601-2000		10.6752 s	105,69 km/h	00.7687 s	Győztes
183	J	4177	1601-2000		10.8233 s	94,75 km/h	01.1249 s	Vesztes
184	B	4082	1601-2000		10.4264 s	113,89 km/h	00.6822 s	Győztes
184	J	3171	1600		10.6937 s	110,21 km/h	00.5991 s	Vesztes
185	B	2125	1300-1500		12.7996 s	76,06 km/h	00.8807 s	Vesztes
185	J	2067	1300-1500		11.7700 s	94,58 km/h	00.6880 s	Győztes
186	B	4090	1601-2000		11.0132 s	106,13 km/h	00.7056 s	Győztes
186	J	3104	1600		11.0720 s	100,95 km/h	00.7197 s	Vesztes
187	B	4066	1601-2000		10.6646 s	105,78 km/h	00.7276 s	Győztes
187	J	4177	1601-2000		10.6473 s	107,40 km/h	00.7843 s	Vesztes
188	B	3171	1600		10.4241 s	112,49 km/h	00.5628 s	Győztes
188	J	4082	1601-2000		10.3249 s	115,80 km/h	00.8054 s	Vesztes
189	B	2125	1300-1500		12.1524 s	90,84 km/h	00.6589 s	Győztes
189	J	2067	1300-1500		12.7461 s	77,66 km/h	00.6994 s	Vesztes
190	B	5085	2000+		10.6181 s	107,73 km/h	00.6388 s	Győztes
190	J	5111	2000+		11.3580 s	93,35 km/h	00.7554 s	Vesztes
191	B	4168	1601-2000		11.2611 s	100,13 km/h	00.4980 s	Győztes
191	J	3124	1600		11.8272 s	94,59 km/h	00.6677 s	Vesztes
192	B	3104	1600		11.0227 s	101,77 km/h	00.6334 s	Vesztes
192	J	4090	1601-2000		10.6554 s	105,16 km/h	00.5364 s	Győztes
193	B	2062	1300-1500		11.4119 s	98,22 km/h	00.5341 s	Győztes
193	J	3172	1600		14.7902 s	74,83 km/h	01.3647 s	Vesztes
194	B	4118	1601-2000		11.7465 s	93,07 km/h	00.6497 s	Vesztes
194	J	4000	1601-2000		10.6159 s	93,09 km/h	00.8011 s	Győztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
195	B	2005	1300-1500		12.1601 s	92,13 km/h	00.5216 s	Vesztes
195	J	2065	1300-1500		12.0255 s	93,28 km/h	00.6517 s	Győztes
196	B	2062	1300-1500		10.7762 s	105,44 km/h	00.4772 s	Győztes
196	J	3172	1600		10.8265 s	107,05 km/h	00.4624 s	Vesztes
197	B	4406	1601-2000		11.7212 s	93,70 km/h	00.6968 s	Vesztes
197	J	3124	1600		11.6346 s	94,47 km/h	00.4456 s	Győztes
198	B	4159	1601-2000		10.5603 s	107,50 km/h	00.4974 s	Vesztes
198	J	5085	2000+		10.4258 s	110,36 km/h	00.4499 s	Győztes
199	B	3026	1600		10.6949 s	106,83 km/h	00.6473 s	Vesztes
199	J	4000	1601-2000		10.3954 s	110,57 km/h	00.7549 s	Győztes
200	B	2007	1300-1500		12.6449 s	85,83 km/h	BEUGROT	Vesztes
200	J	5111	2000+		11.4857 s	100,14 km/h	00.6354 s	Győztes
201	B	2065	1300-1500		11.9737 s	93,38 km/h	00.5909 s	Győztes
201	J	2005	1300-1500		12.0978 s	93,83 km/h	00.5508 s	Vesztes
202	J	3006	1600		09.9634 s	116,00 km/h	00.4041 s	Vesztes
203	B	4406	1601-2000		11.8170 s	94,56 km/h	00.5959 s	Vesztes
203	J	4118	1601-2000		11.6842 s	93,88 km/h	00.7168 s	Győztes
204	B	4159	1601-2000		10.7088 s	105,08 km/h	00.5377 s	Vesztes
204	J	5085	2000+		10.7297 s	107,58 km/h	00.4711 s	Győztes
205	B	1102	-1300		12.5730 s	86,78 km/h	00.7046 s	Győztes
205	J	1094	-1300		12.6984 s	86,98 km/h	00.7125 s	Vesztes
206	B	2125	1300-1500		12.3567 s	90,79 km/h	00.7477 s	Győztes
206	J	2121	1300-1500		12.3763 s	94,19 km/h	00.7711 s	Vesztes
207	B	6073			09.0595 s	128,80 km/h	00.6264 s	Győztes
207	J	3006	1600		10.1024 s	115,25 km/h	00.4983 s	Vesztes
208	B	3171	1600		10.4890 s	108,92 km/h	00.6179 s	Vesztes
209	B	2007	1300-1500		13.2147 s	82,94 km/h	00.6590 s	Vesztes
209	J	2107	1300-1500		11.9892 s	89,81 km/h	00.7313 s	Győztes
210	B	4103	1601-2000		10.4279 s	109,73 km/h	00.6677 s	Győztes
210	J	2009	1300-1500		11.0236 s	106,02 km/h	00.4404 s	Vesztes
211	B	4118	1601-2000		11.7139 s	92,29 km/h	00.7516 s	Vesztes
211	J	3026	1600		10.8243 s	104,95 km/h	00.6524 s	Győztes
212	B	1094	-1300		12.6838 s	86,13 km/h	00.6761 s	Vesztes
212	J	1102	-1300		12.6141 s	86,11 km/h	00.7299 s	Győztes
213	B	3006	1600		09.9812 s	115,22 km/h	00.3975 s	Győztes
213	J	2013	1300-1500		11.2779 s	93,96 km/h	00.6361 s	Vesztes
214	B	4159	1601-2000		10.9357 s	104,86 km/h	00.4738 s	Vesztes
214	J	5085	2000+		10.5135 s	108,19 km/h	00.5408 s	Győztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció	
215	J	3171	1600		10.3545 s	113,33 km/h	00.4859 s	Vesztes
216	B	2107	1300-1500		11.3772 s	97,66 km/h	00.6731 s	Vesztes
216	J	2009	1300-1500		10.8595 s	105,45 km/h	00.6269 s	Győztes
217	B	1102	-1300		12.4881 s	87,13 km/h	00.7951 s	Győztes
217	J	1094	-1300		12.7044 s	87,13 km/h	00.7221 s	Vesztes
218	B	3006	1600		10.1711 s	111,13 km/h	BEUGROT	Vesztes
219	J	3004	1600		10.0533 s	115,01 km/h	00.5239 s	Vesztes
220	B	2174	1300-1500		12.0945 s	91,27 km/h	00.5590 s	Vesztes
220	J	2096	1300-1500		11.6292 s	95,44 km/h	00.6451 s	Győztes
221	B	2009	1300-1500		10.9055 s	105,71 km/h	00.4904 s	Vesztes
221	J	5085	2000+		10.3652 s	110,25 km/h	00.7182 s	Győztes
222	B	4159	1601-2000		11.0099 s	104,51 km/h	00.4911 s	Vesztes
223	B	1094	-1300	Döntő	12.7272 s	85,93 km/h	00.6113 s	Vesztes
223	J	1102	-1300	Döntő	12.5817 s	86,72 km/h	00.7107 s	Győztes
224	B	2157	1300-1500	Döntő	11.1172 s	99,16 km/h	00.6847 s	Győztes
224	J	2096	1300-1500	Döntő	11.6281 s	92,50 km/h	00.7484 s	Vesztes
225	B	2009	1300-1500	Döntő	10.8742 s	106,12 km/h	00.4889 s	Győztes
225	J	2013	1300-1500	Döntő	11.6720 s	99,76 km/h	00.5488 s	Vesztes
226	B	2107	1300-1500	Döntő	11.3635 s	98,61 km/h	00.7391 s	Vesztes
226	J	2062	1300-1500	Döntő	10.9434 s	105,54 km/h	00.6413 s	Győztes
227	B	2062	1300-1500	Döntő	10.7137 s	106,19 km/h	00.4896 s	Győztes
227	J	2009	1300-1500	Döntő	10.9304 s	104,77 km/h	00.5705 s	Vesztes
228	B	2027	1300-1500	Döntő	10.9479 s	100,98 km/h	00.6182 s	Vesztes
228	J	2157	1300-1500	Döntő	10.7123 s	104,19 km/h	00.6010 s	Győztes
229	B	2062	1300-1500	Döntő	10.6818 s	105,77 km/h	00.5374 s	Vesztes
229	J	2157	1300-1500	Döntő	10.6250 s	104,47 km/h	00.4975 s	Győztes
230	B	3020	1600	Döntő	09.7099 s	117,85 km/h	00.5670 s	Győztes
230	J	3172	1600	Döntő	10.4292 s	109,95 km/h	00.6317 s	Vesztes
231	B	3173	1600	Döntő	10.2321 s	115,55 km/h	00.6867 s	Vesztes
231	J	3030	1600	Döntő	10.2765 s	113,63 km/h	00.6327 s	Győztes
232	B	3161	1600	Döntő	10.4090 s	111,35 km/h	00.9086 s	Vesztes
232	J	3004	1600	Döntő	09.9349 s	116,13 km/h	00.5714 s	Győztes
233	B	3020	1600	Döntő	09.6323 s	119,51 km/h	00.5218 s	Győztes
233	J	3030	1600	Döntő	10.1228 s	114,57 km/h	00.5495 s	Vesztes
234	B	3006	1600	Döntő	09.8485 s	116,06 km/h	00.3537 s	Győztes
234	J	3004	1600	Döntő	09.9472 s	115,92 km/h	00.5467 s	Vesztes
235	B	3020	1600	Döntő	09.7034 s	115,85 km/h	00.5368 s	Vesztes
235	J	3006	1600	Döntő	09.8090 s	117,17 km/h	00.4030 s	Győztes

futam	rsz.	név	kat.	jármű	ET	sebesség	reakció		
236	B	4177	1601-2000		Döntő	10.6708 s	105,40 km/h	00.6428 s	Győztes
236	J	4000	1601-2000		Döntő	10.8798 s	107,99 km/h	00.6722 s	Vesztes
237	B	4159	1601-2000		Döntő	10.8160 s	106,64 km/h	00.4342 s	Vesztes
237	J	4170	1601-2000		Döntő	10.2494 s	114,04 km/h	00.5581 s	Győztes
238	B	4066	1601-2000		Döntő	10.8068 s	95,68 km/h	00.6163 s	Vesztes
238	J	4103	1601-2000		Döntő	10.4944 s	109,76 km/h	00.6742 s	Győztes
239	B	4082	1601-2000		Döntő	10.8431 s	113,27 km/h	BEUGROT	Vesztes
239	J	4090	1601-2000		Döntő	s	km/h	00.6742 s	Vesztes
240	B	4103	1601-2000		Döntő	10.7522 s	91,87 km/h	00.5936 s	Vesztes
240	J	4170	1601-2000		Döntő	s	km/h	00.6742 s	Vesztes
241	B	4103	1601-2000		Döntő	10.4620 s	102,44 km/h	00.5437 s	Vesztes
241	J	4170	1601-2000		Döntő	10.1338 s	114,49 km/h	00.6245 s	Győztes
242	B	4177	1601-2000		Döntő	10.9595 s	102,31 km/h	00.7412 s	Vesztes
242	J	4082	1601-2000		Döntő	10.3358 s	114,84 km/h	00.7655 s	Győztes
243	B	4082	1601-2000		Döntő	10.4799 s	109,82 km/h	00.6688 s	Vesztes
243	J	4170	1601-2000		Döntő	10.1572 s	114,96 km/h	00.5256 s	Győztes
244	B	5103	2000+		Döntő	10.3666 s	110,15 km/h	00.4970 s	Vesztes
244	J	5085	2000+		Döntő	10.4061 s	110,45 km/h	00.4292 s	Győztes
245	B	5022	2000+		Döntő	09.3005 s	143,39 km/h	00.6277 s	Győztes
245	J	5085	2000+		Döntő	10.4173 s	110,58 km/h	00.5179 s	Vesztes
246	B	5163	2000+		Döntő	10.4857 s	107,93 km/h	00.6849 s	Győztes
246	J	5111	2000+		Döntő	11.0999 s	100,86 km/h	00.6048 s	Vesztes
247	B	5163	2000+		Döntő	10.5556 s	99,83 km/h	00.5514 s	Vesztes
247	J	5022	2000+		Döntő	09.1909 s	144,99 km/h	00.5416 s	Győztes
248	B	8001			Döntő	14.9960 s	72,59 km/h	00.8912 s	Vesztes
248	J	8002			Döntő	14.8328 s	73,42 km/h	00.8428 s	Győztes