

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.08.29. 18:56:46

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



	P1	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
185	JAGSCHITZ PHILIPP		8,093	158,10	0,539	2,126	5,516	0,163	0,00	0,163
105	NAGY GEZA		8,238	151,81	0,590	2,113	5,580	0,252	0,00	0,252
	P2	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
201	IGOR KOVACIC		7,594	170,06	0,590	1,949	5,195	0,468	0,00	0,468
299	TEO HORVATH		9,273	121,12	0,884	2,405	6,168	0,772	0,00	0,772
298	JOZSA GABOR		9,282	133,45	0,713	2,458	6,278	0,135	0,00	0,135
	P3	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
301	GYETVAI MIKLOS		7,926	147,66	0,780	1,859	5,176	0,417	0,00	0,417
333	RADICS GABOR		7,999	140,74	0,415	1,788	5,173	0,103	0,00	0,103
	P4	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
499	PETROVICZ ATTILA		6,749	178,86	2,126	1,772	4,562	0,665	0,00	0,665
498	FARKAS ISTVAN		6,979	174,55	0,302	1,811	4,728	0,376	0,00	0,376
888	VANO GABOR		7,656	156,09	0,593	1,867	5,052	0,465	0,00	0,465
402	BOLDIZSAR ISTVAN		8,443	133,62	0,501	1,946	5,460	0,478	0,00	0,478
	P5	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
514	EOTVOS TIBOR		7,187	159,60	0,605	1,718	4,690	0,303	0,00	0,303
595	FICSOR MIKLOS		8,256	134,15	1,461	1,853	5,344	1,101	0,00	1,101
513	KUTSAGI BALINT		8,443	138,03	0,361	2,061	5,574	0,109	0,00	0,109
598	OROSZ KRISZTIAN		8,609	133,67	0,544	2,099	5,672	0,347	0,00	0,347
599	KECSKES ISTVAN		9,076	125,72	1,857	2,134	5,930	1,707	0,00	1,707
597	SAMU JOZSEF		10,038	117,05	0,799	2,432	6,631	0,511	0,00	0,511
596	LACSMANDI TAMAS		10,119	113,62	0,752	2,506	6,671	0,421	0,00	0,421
594	MONOSTORI LASZLO		10,504	108,08	0,336	2,480	6,843	0,135	0,00	0,135
	P6	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
611	FARKAS PETER		7,457	148,62	0,356	1,701	4,836	0,107	0,00	0,107
604	JURE SPINDLER		7,720	153,37	0,236	1,968	5,159	0,140	0,00	0,140
616	DOZSA LASZLO		7,762	156,89	0,200	2,037	5,236	0,132	0,00	0,132
625	HAJDU BALAZS		8,000	142,28	0,945	1,914	5,232	0,761	0,00	0,761
606	TOMAZ KARLOVCEC		8,330	140,59	0,361	2,013	5,473	0,212	0,00	0,212
697	BOGNAR KATALIN FARKAS		8,383	140,98	0,221	2,155	5,597	0,111	0,00	0,111
699	ROBERT KOSAR		9,057	129,84	0,467	2,192	5,976	0,160	0,00	0,160
698	BLAHOTA NORBERT		9,102	130,18	0,385	2,293	6,043	0,152	0,00	0,152
	P7	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
777	KOHARI ZOLTAN		11,082	98,11	2,976	2,533	7,052	0,132	0,00	0,132
	S1	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1103	PRADEL BIANKA		13,304	82,96	0,841	3,090	8,615	0,823	0,00	0,823
1102	PROVITS ZSOLT		13,553	82,09	0,481	3,048	8,742	0,364	0,00	0,364
	S2	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1101	PALANKI ADAM		10,453	109,73	0,528	2,521	6,867	0,572	0,00	0,572
1204	POKA ZSOLT		10,587	107,17	0,698	2,468	6,890	0,546	0,00	0,546
1203	BALOG GERGELY		10,597	105,36	0,494	2,407	6,849	0,137	0,00	0,137
1205	HIDEG ISTVAN		10,856	105,28	0,575	2,583	7,125	0,144	0,00	0,144
1202	JÁHN DÁNIEL		10,893	102,66	0,380	2,522	7,064	0,157	0,00	0,157
1206	ZSOLNAI NORBERT		12,449	88,55	0,552	2,797	8,003	0,364	0,00	0,364
	S3	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.08.29. 18:56:46

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



1303	SZANISZLO TAMAS	8,896	126,82	0,302	2,079	5,788	0,125	0,00	0,125
1313	DOMOKOS ANDREA	8,931	126,67	0,223	2,105	5,806	0,105	0,00	0,105
1308	SZABO ROBERT	9,256	123,81	0,371	2,251	6,073	0,295	0,00	0,295
1302	NEMETH TAMAS	9,280	124,05	0,472	2,287	6,100	0,428	0,00	0,428
1301	GYORI GYULA	9,285	132,47	0,461	2,369	6,284	0,293	0,00	0,293
1307	RIEDER KAROLY	9,375	120,36	0,359	2,200	6,103	0,355	0,00	0,355
1306	LIPNER ZOLTAN	9,817	116,50	0,582	2,273	6,372	0,181	0,00	0,181
1304	SIMONFI KRISZTIAN	10,658	104,59	0,234	2,404	6,912	0,136	0,00	0,136
1309	BLUMMER TAMAS	10,836	106,52	1,002	2,644	7,132	0,480	0,00	0,480
1310	KEREKGYARTO TIBOR	10,946	104,46	0,720	2,557	7,171	0,358	0,00	0,358
1305	PATO LASZLO	11,106	100,21	0,399	2,569	7,196	0,319	0,00	0,319
1405	TAGAI MIHALY	11,858	92,39	0,623	2,750	7,673	0,199	0,00	0,199

S4	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1401	TOMBOR ISTVAN	9,670	117,02	0,360	2,307	6,322	0,337	0,00	0,337
1402	SZENTE LASZLO	9,872	114,78	0,440	2,312	6,446	0,156	0,00	0,156
1403	BENYA TAMAS	10,143	118,54	0,403	2,458	6,731	0,130	0,00	0,130

S5	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1502	ZEHER BALAZS	8,054	148,28	0,600	2,024	5,379	0,363	0,00	0,363
1504	FELBER ZOLTAN	8,617	137,58	0,576	2,160	5,708	0,148	0,00	0,148
1508	SZASZI ISTVAN	9,788	117,18	0,340	2,279	6,398	0,172	0,00	0,172
1503	SOVEGI LASZLO	10,120	109,61	0,615	2,362	6,562	0,149	0,00	0,149
1501	PATATICS KRISZTIAN	10,211	111,67	0,792	2,416	6,671	0,127	0,00	0,127

S6	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1602	BODIZS ATTILA	9,027	133,51	0,535	2,292	6,069	0,254	0,00	0,254
1601	POZSONYI IMRE	9,083	132,45	0,364	2,253	6,113	0,147	0,00	0,147

S7	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1701	SPINDLER JOZSEF	8,020	144,05	0,579	1,835	5,238	0,526	0,00	0,526
1704	CZVETKOVICS GABOR	8,815	133,32	0,787	2,353	5,913	0,176	0,00	0,176
1703	PERLAKI NORBERT	9,575	123,89	0,362	2,408	6,356	0,630	0,00	0,630
1702	ELEK ZSOLT	9,781	125,30	0,295	2,487	6,580	0,173	0,00	0,173

S8	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1808	KOVACS ATTILA	6,752	178,32	2,447	1,793	4,531	0,097	0,00	0,097
1802	DEMETER ROBERT	7,274	161,51	2,528	1,721	4,809	1,859	0,00	1,859
1804	DOMONKOS CSABA	7,438	161,50	0,749	1,881	4,977	0,684	0,00	0,684
1807	DESI GYORGY	7,766	147,96	1,275	1,802	5,029	0,893	0,00	0,893
1801	THURZO MIKLOS	8,434	136,20	0,683	2,033	5,542	0,121	0,00	0,121
1803	HORVATH JANOS	8,478	128,72	0,684	1,821	5,425	0,097	0,00	0,097
1805	MESTER ANDRAS	8,818	132,71	2,116	1,932	5,785	1,919	0,00	1,919
1806	HAJDRIK TAMAS	10,004	116,11	0,875	2,423	6,613	0,155	0,00	0,155

S9	86	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1901	MARTON KRISZTIAN	8,779	134,99	0,509	2,197	5,840	0,092	0,00	0,092
1902	CSABAI PIROS	8,875	130,92	0,412	2,186	5,857	0,121	0,00	0,121
1909	NYIZSNYOSZKI PETER	8,926	133,90	0,404	2,287	5,959	0,087	0,00	0,087
1914	PINKERT ANDRAS	9,269	119,53	0,419	1,937	5,945	0,111	0,00	0,111
1905	NOMOS GYULA	9,379	130,98	0,525	2,397	6,337	0,273	0,00	0,273
1910	HAJDAR ZOLTAN	9,587	124,26	0,309	2,366	6,378	0,130	0,00	0,130
1911	TIVORAN GYORGY	9,889	118,95	2,029	2,491	6,565	0,141	0,00	0,141
1912	JUHASZ PETER	10,011	112,94	0,407	2,442	6,610	0,165	0,00	0,165

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.08.29. 18:56:46

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



1915	LOKSA CSABA	10,403	111,82	0,896	2,666	6,937	0,617	0,00	0,617	
1906	PAL ISTVAN	10,564	109,31	0,662	2,515	6,947	0,241	0,00	0,241	
1908	KAMAN ZSOLT	11,047	104,93	0,989	2,871	7,310	0,430	0,00	0,430	
1903	FELNER ISTVAN	11,158	100,46	0,640	2,533	7,203	0,585	0,00	0,585	
1904	ARTNER GYORGY	11,248	96,08	0,796	2,415	7,193	0,417	0,00	0,417	
1907	TAR MILAN	11,510	94,60	0,895	2,523	7,392	0,622	0,00	0,622	
T0 86			Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
46	MINICH VILMOS	7,368	166,58	0,669	1,979	4,981	0,184	0,00	0,184	
T1 86			Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
0	Még nem regisztrált	9,248	115,66	0,556	2,169	6,058	0,097	0,00	0,097	