

Jméno	pohlaví	dynamometrie ruční		dynamometrie zádová	skok daleký	skok dosažený	
		[m/z]	levá [N]	pravá [N]	[N]	[cm]	[cm]
	Aulehla, Tadeáš	m		656	713	2400	225
Barinka, Daniel	m		370	410	1600	230	40
Bednář, Petr	m		526	587	1700	244	56
Blažek, Michal	m		415	383	2000	275 x	
Bogner, Tomáš	m		406	489	1500	25	60.5
Bojanovský, Lukáš	m		538	430	1730	255	41.5
Brůžek, Jaromír	m		477	479	1700	250	42
Buček, Tomáš	m		499	538	2100	230	47
Cacek, Kryštof	m		520	568	1700	280 x	
Cakl, Martin	m		435	522	1670	250 x	
Čap, Branislav	m		513	542	2000	245	59
Cejp, Ladislav	m		462	465	1600	226	50
Cochlar, Lukáš	m		551	557	1990	240	52
Csikán, Josef Jan	m		520	597	1650	242	63
Dendys, Samuel	m		529	493	1570	226	46
Ďurdina, Jakub	m		600	493	2490	250	41
Durek, Lukáš	m		414	431	1310	220	39.5
Dvořák, Filip	m		490	470	1550	235 x	
Flek, Jakub	m		431	536	1750	205	39
Fojtů, Michal	m		355	431	1300	215	43.1
Halapej, David	m		580	609	1900	230	51
Havlík, Filip	m		400	440	1320	235 x	
Havlík, Lukáš	m		514	586	2000	240 x	
Hendrych, Michael	m		588	588	2160	256	62
Holaň, Dominik	m		510	487	1510	229	42.9
Holý, Filip	m		586	652	2250	260	52.4
Chrenčík, Martin	m		555	588	1600	235 x	
Janda, Ondřej	m		438	476	1700	225	39.5
Janoušek, Martin	m		466	530	1700	231	40.5
Jemelík, Přemysl	m		455		1240	250	43.1
Jurčík, Radek	m		449	496	1500	245 x	
Kachlík, Tomáš	m	x		532	1000	261	63
Kortus, Rostislav	m		530	560	1950	240 x	
Kramoliš, Lukáš	m		529	568	2050	245	42.8
Kuda, Pavel	m		600	700	1500	230	
Malý, Jakub	m		589	590	1800	254	51.6
Matula, Fabián	m		572	556	2000 x	x	
Morávek, Václav	m		564	627	1750	250	58
Mutinský, Štěpán	m		380	400	1100	220 x	
Nentvich, Jakub	m		555	616	1800	255	54
Nováček, Kryštof	m		513	525	1350	210	46
Novák, Ivan	m		621	624	1980	252	61
Ondráček, Radek	m		649	703	2150	260	50.1
Piňos, Petr	m		320	380	1100	220 x	
Pospíšil, Petr	m		567	574	1700	255	46.3

Prchal, Jan	m	335	462	2000	240	55
Prokopec, Radim	m	421	520	1450	225	47.3
Prýgl, David	m	550	620	1900	242 x	
Rotter, Štěpán	m	401	477	1500	235	50.6
Siekiera, Lukáš	m	522	510	1750	247 x	
Skalník, Jakub	m	494	510	1600	228 x	
Staněk, Adam	m	414	282	2100	230	55
Šebesta, Michael	m	425	480	1725	255 x	
Šenkyřík, Ladislav	m	455	397	1550	215	57
Šilhánek, Viktor	m					
Šrom, Dominik	m	439	466	1400	215	47.1
Štěpánek, Jakub	m	501	587	1800	245	57
Švanda, Martin	m	454	530	1650	250 x	
Trčala, Matyáš	m	499	530	1510	253	55
Uhříček, Jakub	m	567	469	1700	225	43
Umlauf, Lukáš	m	483	543	1300	188	40
Vaculík, Petr	m	483	612	1600	237	44.3
Velecký, Dalibor	m	427	446	1250	42.7	205
Vencbauer, Martin	m	413	407	1300	39.1	250
Věžník, Robert	m	539	469	1700	242 x	
Vojáček, Šimon	m	459	462	1850	240 x	
Vykoupil, Vojtěch	m	541	580	1750	245	49
Winkler, Ondřej	m	436	438	1850	199 x	
Zejda, Tomáš	m	670	587	1650	240 x	
Zeman, Filip	m	442	570	1650	236	43.8

percentil	10	404.5	424	1300	213.5	40.3
	20	425.8	462	1500	225	42.82
	30	444.1	476.3	1506	228.6	45.66
	40	465.2	493	1650	234.2	46.58
	50	499	527.5	1700	240	50
	60	518.4	550.8	1705	242	53.04
	70	537.2	569.8	1800	245	55
	80	560.4	587.6	1984	250	57.8
	90	588.3	617.2	2060	255	62.4

zachycení tyče		reaktometrie		Tapping paží	Chůze pozpátku	Balancovní tyčí	pohyblivost v ramenou	
pravá	levá	zrak	sluch	[n]	[n]	[s]	levá	pravá
[cm]	[cm]	[ms]	[ms]				[cm]	[cm]
21.6	20.6	245	250	46	6	33	-16	-15
20.3	19	263	257	52	3	9	-11	-8
18.7	23	249	236	45	2	7.7	5	7
15.3	17	223	219	48	1	17.2	-3	8
17	12.3	225	257	54	5	28	-6.5	4
15.3	17.3	243	221	49	1	20.3	9	8
30.6	20.3	285	244	55	3	2.2	-11	6
27.3 x		260	230	46	5	5.5	2	3
11.3	10.6	249	235	57	10	58.7	5	6
					13	40.5	1	4
12.2	16.6	293	280	40	4	6	2	0
21.3	16.3	248	248	47	11	5	13	19
32	17	285	265	49	5	3	-14	-2
20.3	18.3	250	246	43	8	60	9	17
25.6	18.3	259	229	56	4	5	2	3
29.6 x		224	223	40	1	3.2	9	12
22.6	14.6	239	238	45	5	4.6	-1	3
12.6	12	248	244	56	2	1.9	-14	0
19.3 x		250	230	46	4	2	6	7
17.6	12.6	268	256	43	5	1.82	-22	-5
23	18	270	252	45	7	5	-17	-8
21.6	25.5	261	270	45	16	31.5	0.5	7
20	21	228	245	44	5	7.3	-8	-2
21	24.3	246	241	42	6	2.85	1	12
x	22	291	273	49	2	8.4	1	-13
19	18	240	229	43	3	2	-4	5
18	25.6	268	227	53	4	10.4	-8	1
14	12	283	308	44	3	2.9	1.5	12
20.6	18	261	251	56	7	60	4	7
22.7	15.3	248	220	52	3	5.9	10	6
25	25	265	227	53	23	7.4	8	14
19.3	22.3	280	251	50	4	13	0	6
20.3	17.3	271	248	47	5	22.8	13	17
23.3	20.3	248	244	44	5	21.9	-31	-20
14.6	17.3	228	215	50	12	9.65	3	17
18.3	16.6	246	254	54	9	38.2	5	9
15.3	16	211	235	47	2	5	1	4
15.3	19.3	250	261	51	7	22.8	3.5	4
15	22	225	243	47	4	3	-10	9
18.3	15.5	278	235	64	4	6.9	12	10
15	14	244	228	45	3	2.5	5.5	7
19.3	17	255	252	57	8	13	8	10
24	18	241	217	48	8	2.9	7	10
27	22	264	261	51	2	20.5	-16	-5
14	12	283	308	44	4	4	-25	-1

27	21.5	274	248	49	4	5.9	3	8
20	18	253	240	54	2	8.7	4	-7
13.6	9.3	264	230	45	18	23.2	3	7
21	22	229	239	53	4	3.2	8	8
16	16.3	235	212	52	3	38	-9	-19
25.6	22.3	268	265	42				
22.3	21.6	224	215	48	3	3.6	-27	-13
16.3	16.3	244	251	51	3	3.6	-27	-13
15.3	14.6	236	246	53	3	60	0.5	8
16 x		224	213	45	3	4.5	-12.5	2.5
18	20.5	255	240	47	3	9.8	-8	2
18.6	18.3	253	233	50	10	7	8	-8
20.6	24.6	226	213	52	17	27	-13	-9
19	19	255	310	42	3	25	5	-10
25	24	270	266	52	4	6.35	-2	-22
15	15	270	249	50	2	3.61	1	-14
17	14	270	258	47	3	4.52	-11	0
24.5	15.3	250	237	52	2	3.42	2	2
17	12.3	275	244	50 x		12.1	-11	3
18	17.7	234	235	54	4	4.3	6	8
19.6	19.3	269	243	44	22	3.8	0	9.8
18.7	16.3	256	232	48	10	2.2	-10	-4
17.3	18	289	271	48	13	4.75	11	12
21 x		229	250	49	2	1.5	-18	-2

25.6	22.86	280.9	267.2	43	2	2.41	-16.3	-13
22.94	21.84	270	257	45	3	3.2	-11	-6.2
21.06	20.3	264.9	251	47	3	4.09	-8.7	-1.7
20.3	18.3	259.2	248	47	4	5	-1.2	2.4
18.6	18	255	243	48.5	4	6.175	1	4
18.3	17	248	238.8	51	4	9.27	3	7
17	16.3	244.1	235	51.9	6	12.91	4	7.9
15.3	15.12	235.4	229	53	8	22.8	6	9
14.84	12.36	225.7	219.7	54.3	12.4	34.5	9	12

skok na přesnost	překračování tyče	předklon v sedě	výkrut tyčí	plameňák	stoj na kladince	skok vzad	výskok s otočkou
[cm]	[s]	[cm]	cm	[n/60s]	[s]	[n]	cm
12.5	28.5	26	86	6	43.5	130	540
7	11	27	68	5	2.5	85	360
4.5	13.1	28					
7	10.4	28	80	3	21.2	125	450
5	7.24	24 x	x	x	x	x	
8	13.85	38.5	73	5	12.9	105	400
8	15	30	75	6	60	150	365
5	10	34 X		7	25.6	100	400
0.5	10.2	39	62	6	10.5	137	450
3	16	24	95	1	51	130	480
2	11	30 x		2	16	110	420
1.5	8.7	32	64	1	6.25	95	395
3	12	36 x		4	20	110	430
94	10.5	22 x		4	15.5	17.5	510
9	18	23					
2	115	37 x		7	11	115	360
2	10.8	29	83	1	23.5	105	380
4.5	8.8	32 x		9	12.8	110	540
2	13.3	35	80	3	59	105	360
8.5	11.5	25 x		2	6.9	105	440
2	13.2	6 x		4	7	100	470
10	10.7	28	60	3	36	130	450
3	12	36	89	2	12	100	540
3.5	11.4	39	62	3	21.5	123	380
9	15.5	20 x		5	36.25	108	350
5	12.6	29 x		7	4.5	170	360
9	16.1	36 x		3	7.65	100	450
8	11.9	33	75	7	6.5	105	360
4	11.3	24	76	3	30.9	100	500
4	2.53	36 x		2	38.1	120	510
6	12.6	33	71	4	18	105	450
5	11.3	31	75	3	7	170	550
8.5	10.5	40.5	69	2	11.5	140	480
3	23.5	23 x		5	18	125	470
1	10.75	30	37	2	5.3	90	400
4	12.6	35.5	84	8	5.2	90	450
10	17.8	40					
10	12.9	16.5 X		1	34.8	145	410
10	14.6	16	81	1	9.9	120	620
6	10	32 x		4	53	163	405
3	11.5	28	83	2	3	95	360
5.5	9.7	40 x		3	50	108	450
2	12.5	10	95	1	12.5	140	400
8	12.5	29 x		1	11	90	360
1	12	30 x		2	10	95	43

4.5	16.1	11	110	3	6.6	1.1	390
6.5	14.45	26.5 x		3	6.9	110	460
4	8.9	23.5	93	6	17.6	147	460
3	13	36	46	4	16.5	105	320
3	10.9	30 x		1	31.5	110	410
7	12.4	7 x		1	2.5	120	460
7	12.4	7 x		1	2.5	120	460
7	19.9	16 x		1	20	95	180
6	17	32 X		2	5.5	110	360
4	12.3	30	90	4	14	150	360
11.5	9.68	30 x		1	16	105	390
4	9.5	14 x		2	60	125	400
4	9.2	46	96	2	15	83	390
16.5	19.6	18 x		2	19	110	360
4.5	13.23	28	64	5	32	95	380
4.5	14.7	21	87	3	10.5	100	360
8	11.25	33 x		1	4	105	460
x	x	27 x		1	14.5	95	360
5.5	10.22	38	90	4	11.4	100	460
3.5	14.9	33 x		1	34	155	380
0.5	12.3	27 x		5	15.4	95	380
5	12.3	29	74	2	38.3	110	410
4	15.5	32 x		0	14	110	360

10	17.32	16	94.8	6	5.23	91.5	360
8	14.98	23	89.8	5	6.9	95	360
7	13.244	24.75	85.4	4	9.9	100	380
5.8	12.6	28	82.2	3	12.1	105	391
5	12.4	29.5	81	2	14.75	109	402.5
4	11.5	30.6	75	2	16	110	410
3.9	10.98	32.9	71.6	2	21.23	120	450
3	10.42	35.8	64.8	1	32.8	130	460
2	9.608	38.15	62	1	41.94	146.4	507