



## **Sklandytuvų koeficientai (handikapai) taikomi Lietuvos čempionatams ir kitoms varžyboms**

**2020-01-18, V02**

1. Lietuvos sklandymo čempionato sportinėje (MIX) klasėje ir kitose varžybose kurių rezultatai naudojami sportinių reitingų skaičiavimams taikomi teisėjų kolegijos patvirtinti sklandytuvų koeficientai (handikapai), pateikti šio dokumento prieduose.
2. Handikapai parengti atsižvelgiant į sukauptą kitų Europos šalių, tarptautinės sklandymo komisijos (IGC), Lietuvos nacionalinių čempionatų ir kitų varžybų patirtį. Atsiradus naujiems sklandytuvams, naujoms sklandytuvų įvertinimo metodikoms ar išryškėjus neatitikimams handikapai ateityje gali būti peržiūrimi ir koreguojami.
3. Lietuvos sklandymo čempionato klubinėje klasėje taikomi FAI/IGC taisyklėse nustatyti handikapai.
4. Vienoje varžybų klasėje turi būti naudojami handikapai tik iš „su vandeniu“ arba tik iš „be vandens“ pateiktų lentelių, t.y. negali būti maišoma.
5. Jeigu varžybose skraidoma „be vandens“ tuomet naudojami handikapai turi būti koreguojami pagal FAI/IGC taisyklių priede Annex AH pateiktą metodiką tiek neatitinkančios masės (RM) tiek esant sparneliams sparnų galuose (WL) jei tai nenumatyta handikapų lentelėje.

LSSF teisėjų kolegija

Priedai:

- a) Priedas A. Sklandytuvų koeficientai (handikapai) su vandeniu, 2019-10-27, V01
- b) Priedas B. Sklandytuvų koeficientai (handikapai) be vandens, 2019-10-27, V01

## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) su vandeniu

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	MTOW, kg	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
303 Mosquito	105.0	450	-	15	1
Antares 18S, Antares 18T	118.2	600	-	18	1
Antares 20E	121.1	660	-	20	1
Antares 23E, Antares 23T	126.0	850	-	23	1
Apis 15M	95.2	-	245	15	1
Apis 2, Apis/ Bee PG, Apis Elektric, Apis M	96.8	-	315, 250, 300, 305	15/ 14,8/ 15/ 15	1
Apis/ Bee M	98.6	-	322.5	14.8	1
Arcus E, Arcus M, Arcus S, Arcus T	115.4	800 (810 pro "E")	-	20	2
ASG-29, ASG-29E /15m -525kg	115.4	525	-	15	1
ASG-29, ASG-29E /15m -550kg	115.5	550	-	15	1
ASG-29, ASG-29E /18m	119.5	600	-	18	1
ASG-32, ASG-32 EL, ASG-32 Mi -800 kg	116.1	800	-	20	2
ASG-32, ASG-32 EL, ASG-32 Mi -850 kg	116.3	850	-	20	2
ASH-25, ASH-25EB, ASH-25E, ASH-25M, ASH-25Mi /25m	118.8	750 (790 pro "Mi")	-	25	2
ASH-25, ASH-25E, ASH-25M, ASH-25Mi /25,6m	120.9	750 (790 pro "Mi")	-	25.6	2
ASH-25, ASH-25E, ASH-25M, ASH-25Mi /26m	121.1	750 (790 pro "Mi")	-	26	2
ASH-25EB /27m WL	121.1	750	-	27	2
ASH-25EB 28	122.2	810	-	28	2
ASH 26, ASH 26 E	116.6	525	-	18	1
ASH 26 WL, ASH 26 E WL	117.0	525	-	18	1
ASH 30 Mi	122.8	850	-	26.5	2
ASH 31 Mi 18m	117.2	630	-	18	1
ASH 31 Mi 21m	122.3	700	-	21	1
ASK-13 -du pilotai	76.0	-	475	16	2
ASK-13 -solo	74.3	-	385	16	1
ASK-21 du pilotai	87.3	-	545	17	2
ASK-21 solo	85.8	-	455	17	1
ASW-15	95.5	-	318	15	1
ASW-15B	97.7	408	-	15	1
ASW-15B WL	98.4	408	-	15	1
ASW-17	114.9	610	-	20	1
ASW-19	99.7	408	-	15	1
ASW-19B	100.3	454	-	15	1
ASW-19 club	97.1	-	350	15	1
ASW-20 (A)+F /15m	107.7	454	-	15	1
ASW-20 (A)+F /15m WL	108.7	454	-	15	1
ASW-20 B(L) /15m	109.8	525	-	15	1
ASW-20 B(L) /15m WL	110.7	525	-	15	1
ASW-20 BL /16,59m	110.7	430	-	16.59	1
ASW-20 C(L) /15m	109.5	454	-	15	1
ASW-20 C(L) /15m WL	110.4	454	-	15	1
ASW-20 CL /16,59m	109.8	380	-	16.59	1
ASW-20 L +FL /16,6m	106.7	-	361	16.6	1
ASW-22, ASW-22M /22m	118.2	750	-	22	1
ASW-22, ASW-22M /24m	117.7	650	-	24	1
ASW-22B /25m, ASW-22BE /25m	122.3	750	-	25	1
ASW-22BL /26,58m, ASW-22BLE /26,58m, ASW-22BLE /27m (810 kg)	123.8	810	-	26,58 / 27	1
ASW-22BL /26,58m, ASW-22BLE /26,58m, ASW-22BLE /27m (850 kg)	124.2	850	-	26,58 / 27	1
ASW-24("A") (-be modifikacijos TN8)	105.8	500	-	15	1
ASW-24("A") WL (-be modifikacijos TN8)	106.9	500	-	15	1
ASW-24("A") (-su modifikacijos TN8), ASW-24B	106.4	500	-	15	1
ASW-24("A") WL (-su modifikacijos TN8), ASW-24B WL, ASW-24E WL	107.4	500	-	15	1
ASW-27B	113.8	500	-	15	1
ASW-27B WL	114.6	500	-	15	1
ASW 28	110.0	525	-	15	1
ASW 28-15, ASW 28-15E	109.9	525	-	15	1
ASW 28-18, ASW 28-18E	114.2	525	-	15	1
Banjo	72.7	-	200	13.3	1
Banjo 2	81.0	-	210	13.5	1
Banjo-MH	75.7	-	260	13.3	1
Bergfalke I (Mu 13 E) -du pilotai	71.8	-	430	17.2	2
Bergfalke I (Mu 13 E) -solo	70.9	-	340	17.2	1
Bergfalke II (55) -du pilotai	72.4	-	440	16.6	2
Bergfalke II (55) -solo	71.5	-	350	16.6	1
Bergfalke III -du pilotai	72.9	-	455	17.2	2
Bergfalke III -solo	71.9	-	365	17.2	1
Bergfalke IV -du pilotai	76.6	-	480	17.2	2
Bergfalke IV -solo	75.4	-	390	17.2	1
Centrair C-101 Pegase (nejtraukiama važiuoklė)	97.4	-	345	15	1
Centrair C-101P Pegase (nejtraukiama važiuoklė) (P=WL)	98.1	-	345	15	1
Centrair C-101A Pegase	101.6	455	-	15	1
Centrair C-101AP Pegase (P=WL)	102.6	455	-	15	1
Centrair C-101B Pegase	102.0	505	-	15	1
Centrair C-101B Pegase WL	103.1	505	-	15	1
Centrair C-101BC Pegase	102.7	505	-	15	1
Centrair C-101BC Pegase WL	103.7	505	-	15	1
Centrair C-101D Pegase	103.5	505	-	15	1
Centrair C-101D Pegase WL	104.8	505	-	15	1
Centrair C-201B Marianne	94.9	-	620	18.54	2
Cirrus, Cirrus VTC	100.4	460	-	17.74	1
Cirrus B 18,34m	100.8	460	-	18.34	1

## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) su vandeniu

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	MTOW, kg	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
Concordia	127.7	850	-	28	1
D-40	104.3	-	370	15	1
DG-100, DG-101 G	99.6	418	-	15	1
DG-100 Club	96.1	-	333	15	1
DG-200 15m	105.1	450	-	15	1
DG-202 15m	105.3	480	-	15	1
DG-200 17m	107.4	450	-	17	1
DG-202 17m	107.5	450	-	17	1
DG-200 17m WL	108.3	450	-	17	1
DG-202 17m WL	108.4	450	-	17	1
DG-300 (450 kg)	104.5	450	-	15	1
DG-300 (525 kg)	105.3	525	-	15	1
DG-300 Club ELAN (450 kg)	102.6	450	-	15	1
DG-300 Club ELAN (500 kg)	103.0	500	-	15	1
DG-300 Club ELAN WL (450 kg)	103.7	450	-	15	1
DG-300 Club ELAN WL (500 kg)	104.2	500	-	15	1
DG-300 WL (450 kg)	105.8	450	-	15	1
DG-300 WL (525 kg)	106.6	525	-	15	1
DG-400 15m	104.7	480	-	15	1
DG-400 17m	107.4	460	-	17	1
DG-500 /22m	111.4	750	-	22	2
DG-500M /22m	112.0	825	-	22	2
DG-500 Elan Trainer, DG-505 (nejtraukiama važiuoklė)	99.3	615	-	18	2
DG-600 15m WL, DG-600M 15m WL	108.5	525	-	15	1
DG-600 17m, DG-600M 17m	114.0	525	-	17	1
DG-600 18m WL, DG-600M 18m WL	114.4	480	-	18	1
DG-800 A, DG-800 B /18m	115.9	525	-	18	1
DG-800 A, DG-800 B, DG-808 C Clasic /18m WL	116.7	525	-	18	1
DG-800 A, DG-800 B, DG-800 LA /15m	112.3	525	-	15	1
DG-800 A, DG-800 B, DG-800 LA /15m WL	113.1	525	-	15	1
DG-800 LA /18m	115.2	480	-	18	1
DG-800 LA /18m WL	115.8	480	-	18	1
DG-800 S /15m	113.2	525	-	15	1
DG-800 S /18m	116.5	525	-	18	1
DG-800 S /18m WL	117.2	525	-	18	1
DG-808 C Clasic, DG-808 C Competition /15m WL	113.4	525, 540	-	15	1
DG-808 C Competition /18m WL	118.1	600	-	18	1
DG-800 S, DG-808 S Clasic /15m WL	114.0	525	-	15	1
DG-808 S Clasic /18m WL	117.6	600	-	18	1
DG-808 S Competition /15m WL	114.2	570	-	15	1
DG-808 S Competition /18m WL	118.3	600	-	18	1
DG-1001 Club (18m, nejtraukiama važiuoklė, be WL)	101.5	750	-	18	2
DG-1001 Club (18m, nejtraukiama važiuoklė, su WL)	102.9	750	-	18	2
DG-1000S, DG-1001S /18m	104.4	750	-	18	2
DG-1001M, DG-1000S, DG-1001S, DG-1001T, DG-1001TE /20m	107.8	750	-	20	2
Diana 3	120.2	600	-	18	1
Diana 3 FES	118.0	600	-	18	1
Discus 2a /15m	110.9	525	-	15	1
Discus 2b, Discusc 2c, Discus 2T /15m	110.1	525	-	15	1
Discusc 2c FES 15m	106.5	525	-	15	1
Discusc 2c, Discus 2T /18m	114.6	565	-	18	1
Discusc 2c FES 18m	112.4	565	-	18	1
Discus a	107.8	525	-	15	1
Discus a WL	108.8	525	-	15	1
Discus b	106.4	525	-	15	1
Discus b WL	107.6	525	-	15	1
Duabunjo du pilotai	75.4	-	445	16	2
Duabunjo solo	74.9	-	355	16	1
Duo Discus (700 kg), Duo Discus T (700kg)	109.4	700	-	20	2
Duo Discus (750 kg), Duo Discus T (750kg)	109.9	750	-	20	2
Duo Discus WL (700 kg), Duo Discus T WL (700kg)	110.4	700	-	20	2
Duo Discus X, Duo Discus XT, Duo Discus WL (750 kg), Duo Discus T WL (750kg)	111.0	750	-	20	2
Duo Discus XL, Duo Discus XLT	110.8	750	-	20	2
EB-28	122.6	850	-	28	2
EB-28 edition 25,3m	123.1	850	-	25.3	2
EB-28 edition 28,3m	123.4	850	-	28.3	2
EB-29 25,3m, EB-29 28,3m, EB-29 29,3m - 850 kg	126.3	850	-	25,3/ 28,3/ 29,3	1
EB-29D 25,3m	124.6	850	-	25.3	2
EB-29D 28,3m	124.9	850	-	28.3	2
EB-29DE 25,3m - 850 kg	124.4	850	-	25.3	2
EB-29DE 25,3m - 900 kg	124.8	900	-	25.3	2
EB-29DE 28,3m - 850 kg	124.7	850	-	28.3	2
EB-29DE 28,3m - 900 kg	125.2	900	-	28.3	2
EB-29DR	126.3	850	-	28	2
EB-29R	128.8	850	-	28	1
EoN Olympia 2b	70.0	-	290	15	1
ETA	123.3	850	-	30.9	2
GP 14 E Velo - 245 kg	108.2	245	-	13.5	1
GP 14 E Velo	110.7	425	-	13.5	1
GP 14 SE Velo - 245 kg	109.0	245	-	13.5	1
GP 14 SE Velo	112.1	425	-	13.5	1

## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) su vandeniu

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	MTOW, kg	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
GP 15 E Jeta	116.8	465	-	14.97	1
GP 15 SE Jeta	118.4	465	-	14.97	1
Grunau Baby IIb	50.3	250	-	13.57	1
G-102 Astir cs	94.8	450	-	15	1
G-102 Astir cs 77	95.4	450	-	15	1
G-102 Astir Jeans	92.8	-	360	15	1
G-102 Astir Std II, G-102 Astir Std III	94.8	450	-	15	1
G-103 Twin Astir du pilotai (ištraukiama važiuoklė) su vandeniu	91.2	650	-	17.5	2
G-103 Twin Astir solo (ištraukiama važiuoklė) su vandeniu	91.7	650	-	17.5	1
G-103 Twin Basic du pilotai (ištraukiama važiuoklė) be vandens bakų	90.9	-	600	17.5	2
G-103 Twin Basic solo (ištraukiama važiuoklė) be vandens bakų	90.3	-	510	17.5	1
G-103 Twin Trainer du pilotai (nejtraukiama važiuoklė) be vandens bakų	90.0	-	600	17.5	2
G-103 Twin Trainer solo (nejtraukiama važiuoklė) be vandens bakų	89.6	-	510	17.5	1
G-103 Twin III du pilotai (nejtraukiama važiuoklė)	94.0	-	600	18	2
G-103 Twin III solo (nejtraukiama važiuoklė)	92.8	-	510	18	1
G-103 Twin III SL du pilotai (nejtraukiama važiuoklė)	93.5	-	670	18	2
G-103 Twin III SL solo (nejtraukiama važiuoklė)	93.1	-	580	18	1
G-103 Twin III W du pilotai (nejtraukiama važiuoklė)	95.1	-	600	20	2
G-103 Twin III W solo (nejtraukiama važiuoklė)	92.9	-	510	20	1
G-104 Speed Astir II	102.8	515	-	15	1
G-104 Speed Astir II b	102.5	515	-	15	1
G 109, G 109A	67.3	-	850	16.6	2
G 109B, G 109B Vigilante T1	70.8	-	850/ 908	17.4	2
H36 Dimona /16,0m, HK36(R, ...) SuperDimona /16,6m... visos versijos (770 kg)	67.9	-	770	16,0/16,6	2
H-201 Std. Libelle	93.8	-	275	15	1
H-201 Std. Libelle WL	94.3	-	275	15	1
H-201b Std. Libelle	96.1	350	-	15	1
H-201b Std. Libelle WL	96.8	350	-	15	1
H-301 Libelle, H-301b Libelle	99.0	300	-	15	1
H-301 Libelle WL, H-301b Libelle WL	99.9	300	-	15	1
H-206 Hornet	99.1	420	-	15	1
H-206 Hornet C	99.5	450	-	15	1
H-206 Hornet WL	99.6	420	-	15	1
HpH 304c Wasp	103.7	450	-	15	1
HpH 304cz /15m	108.2	450	-	15	1
HpH 304cz /17,4m	110.7	450	-	17.43	1
HpH 304ES SHARK /18m (573 kg)	112.5	573	-	18	1
HpH 304ES SHARK /18m (600 kg)	112.8	600	-	18	1
HpH 304JS SHARK /18m (573 kg)	114.4	573	-	18	1
HpH 304MS SHARK /18m (560 kg)	114.2	560	-	18	1
HpH 304JS SHARK, HpH 304MS SHARK, HpH 304S /18m (600 kg)	115.0	600	-	18	1
HpH 304 TS Twin Shark S, HpH 304 TS Twin Shark MS (800 kg)	115.9	800	-	20	2
Janus, Janus b, Janus M du pilotai	101.2	-	575	18.2	2
Janus, Janus b, Janus M solo	100.7	-	485	18.2	1
Janus C, Janus CM, Janus CT	104.5	700	-	20	2
Janus C (FG), Janus CM (FG), Janus CT (FG) (fix gear=nejtraukiama važiuoklė)	103.4	700	-	20	2
JS1-A 18, JS1-B 18, JS1-C 18, JS1-BTJ 18, JS1-CTJ 18	119.3	600	-	18	1
JS1-C 18 EVO, JS1-CTJ 18 EVO	119.8	600	-	18	1
JS1-C 21, JS1-CTJ 21	125.8	720	-	21	1
JS3, JS3 TJ-15m	116.5	525	-	15	1
JS3, JS3 TJ-18m	120.9	600	-	18	1
Ka-1, (K-1)	55.2	-	185	10	1
Ka-6, Ka-6A	77.7	-	295	14.4	1
Ka-6B, Ka-6BR, Ka-6CR	78.1	-	300	15	1
Ka-6E	78.6	-	310	15	1
K-7 du pilotai	73.8	-	460	16	2
K-7 solo	72.4	-	380	16	1
K-8	69.7	-	280	15	1
KKB 15	109.5	500	-	15	1
KKB 15E-FES	107.2	500	-	15	1
KKB 18	114.4	500	-	18	1
KKB 18E-FES	112.4	500	-	18	1
L-13 Blaník, L-23-super Blaník abu du pilotai	74.9	-	472 /490	16.2	2
L-13 Blaník, L-23-super Blaník abu solo	73.9	-	382 /390	16.2	1
L-13 SE Vivat	53.6	-	690	16.8	2
L-13 SW Vivat	53.9	-	676	16.8	2
L-21 Spartak	87.4	480	-	18	1
L-23-super Blaník /18,2m du pilotai	77.4	-	495	18.2	2
L-23-super Blaník /18,2m solo	76.0	-	405	18.2	2
L-33 solo	84.6	-	305	14.12	1
LAK 12	112.5	650	-	20.42	1
LAK 17A 15m, LAK 17 AT 15m	111.0	500	-	15	1
LAK 17A 15m WL, LAK 17 AT 15m WL	111.9	500	-	15	1
LAK 17A FES 15m	108.0	500	-	15	1
LAK 17A FES 15m WL	109.1	500	-	15	1
LAK 17A 18m, LAK 17 AT 18m	114.2	500	-	18	1
LAK 17A 18m WL, LAK 17 AT 18m WL	115.1	500	-	18	1
LAK 17A FES 18m	112.2	500	-	18	1
LAK 17A FES 18m WL	113.1	500	-	18	1
LAK 17B, LAK 17 BT /15m -525 kg	112.6	525	-	15	1
LAK 17B FES /15m -525 kg	109.7	525	-	15	1

## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) su vandeniu

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	MTOW, kg	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
LAK 17B, LAK 17 BT /15m -550 kg	112.7	550	-	15	1
LAK 17B FES /15m -550 kg	109.8	550	-	15	1
LAK 17B, LAK 17 BT /18m	116.3	600	-	18	1
LAK 17B FES /18m	114.3	600	-	18	1
LAK 17B 21m, LAK 17BT 21m	120.4	600	-	21	1
LAK 17B FES /21m	118.5	600	-	21	1
LAK 19 15m, Lak 19T 15m	108.1	500	-	15	1
LAK 19 15m WL, Lak 19T 15m WL	109.6	500	-	15	1
LAK 19 FES 15m	104.2	500	-	15	1
LAK 19 FES 15m WL	105.5	500	-	15	1
LAK 19 18m, LAK 19 T 18m	113.4	500	-	18	1
LAK 19 18m WL, LAK 19 T 18m WL	114.3	500	-	18	1
LAK 19 FES 18m	111.0	500	-	15	1
LAK 19 FES 18m WL	112.0	500	-	15	1
LAK 20T 23m	116.2	825	-	23	2
LAK 20T 26m	118.3	850	-	26	2
LF(LG)-109 Pionyr du pilotai	52.9	-	433	13.42	2
LF(LG)-109 Pionyr solo	52.3	-	343	13.42	1
LG-130 Kmotr du pilotai	64.4	-	445	16	2
LG-130 Kmotr solo	63.6	-	355	16	1
L-supatz 55	69.9	-	269	15	1
LS-1-0, LS-1a, LS-1b, LS-1c	96.5	-	312	15	1
LS-1d	96.8	-	341	15	1
LS-1f	99.5	390	-	15	1
LS-1f (45)	100.1	439	-	15	1
LS-3 /15m	104.6	472	-	15	1
LS-3 /15m WL	105.6	472	-	15	1
LS-3 /17m	104.6	-	350	17	1
LS-3a /15m	104.4	472	-	15	1
LS-4	103.7	472	-	15	1
LS-6	110.4	525	-	15	1
LS-6a, LS-6b, LS-6c /15m	111.3	525	-	15	1
LS-6c /15m WL	112.2	525	-	15	1
LS-6c /17,5m	114.6	525	-	17.5	1
LS-6c /18m WL	116.1	525	-	18	1
LS-7	105.2	486	-	15	1
LS-7WL	106.3	486	-	15	1
LS-8, LS-8a, LS-8b, LS-8s, LS-8-18, LS-8s, LS-8st /15m	110.0	525	-	15	1
LS-8b, LS-8-18, LS-8t /18m	114.4	525	-	18	1
LS-8s, LS-8st /18m	114.8	575	-	18	1
LS-10s, LS-10st /15m	112.5	540	-	15	1
LS-10s, LS-10st /18m	117.8	600	-	18	1
M-25	79.0	-	333	15	1
M-28	82.4	-	355	18	1
M-35	87.5	-	345	15	1
MiniLak, MiniLak T - 294 kg	106.6	294	-	13.5	1
MiniLak, MiniLak T	108.3	350	-	13.5	1
MiniLak FES - 294 kg	104.6	294	-	13.5	1
MiniLak FES	106.1	350	-	13.5	1
Mini-Nimbus, Mini-Nimbus b	105.5	450	-	15	1
Mini-Nimbus c	105.7	500	-	15	1
Mistral C	93.8	-	330	15	1
Nimbus 2, Nimbus 2b, Nimbus 2M	112.5	580	-	20.3	1
Nimbus 2 WL, Nimbus 2b WL, Nimbus 2M WL	113.1	580	-	20.3	1
Nimbus 2c	112.7	650	-	20.3	1
Nimbus 2c WL	113.4	650	-	20.3	1
Nimbus 3 /22,9m - 700kg	118.5	700	-	22.9	1
Nimbus 3 /22,9m - 750kg	118.6	750	-	22.9	1
Nimbus 3 /22,9m WL - 700kg	119.0	700	-	22.9	1
Nimbus 3 /22,9m WL - 750kg	119.3	750	-	22.9	1
Nimbus 3 /24,5m - 700kg	119.8	700	-	24.5	1
Nimbus 3 /24,5m - 750kg	120.1	750	-	24.5	1
Nimbus 3 24,5m WL, Nimbus 3T 24,5m WL - 750kg	120.7	750	-	24.5	1
Nimbus 3 /25,5m - 700kg	120.8	700	-	25.5	1
Nimbus 3 /25,5m - 750kg	121.2	750	-	25.5	1
Nimbus 3T /24,5m	120.0	750	-	24.5	1
Nimbus 3T /25,5m	121.1	750	-	25.5	1
Nimbus 3D /24,6m	118.2	750	-	24.6	2
Nimbus 3D /25,6m	118.9	750	-	25.6	2
Nimbus 3DM /24,6m	118.2	820	-	24.6	2
Nimbus 3DM /25,6m	119.3	820	-	25.6	2
Nimbus 3DT /24,6m	118.1	800	-	24.6	2
Nimbus 3DT /25,6m	119.3	800	-	25.6	2
Nimbus 4 - 750 kg	122.5	750	-	26.4	1
Nimbus 4 - 800 kg	123.5	800	-	26.4	1
Nimbus 4M	123.4	800	-	26.4	1
Nimbus 4T	123.4	800	-	26.4	1
Nimbus 4D	121.3	800	-	26.5	2
Nimbus 4DM	121.1	820	-	26.5	2
Nimbus 4DT	121.2	800	-	26.5	2
NimetaX	126.2	850	-	30.9	1

## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) su vandeniu

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	MTOW, kg	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
Phoebus A1	92.6	-	330	15	1
Phoebus B1	93.8	-	337	15	1
Phoebus B3	97.3	-	365	15	1
Phoebus C	95.7	-	355	17	1
Pik-20B	101.2	450	-	15	1
Pik-20D	101.8	450	-	15	1
PW-5, PW-5 Smyk	83.4	-	276	13.44	1
PW-6U du pilotai	83.0	-	535	16	2
PW-6U solo	82.1	-	445	16	1
Quintus M	126.0	850	-	23	1
S 12 Saggita	84.8	-	235	11	1
SF 27A	84.4	-	305	15	1
SF 27MA	85.2	-	330	15	1
SF-34 Delphin du pilotai	83.9	-	510	15.8	2
SF-34 Delphin solo	83.3	-	420	15.8	1
Schweizer SGS 1-26, Schweizer 1-26A	65.4	-	250	12.2	1
Schweizer SGS 1-26B, Schweizer 1-26C	65.6	-	262	12.2	1
Schweizer SGS 1-26D, Schweizer 1-26E	65.7	-	292	12.2	1
Schweizer SGS 1-36 Sprite	79.3	-	305	12.2	1
Schweizer 2-32, Schweizer 2-32A du pilotai	81.2	-	580	17.37	2
Silent 2	87.7	-	215	13	1
Silent 2 Elektro	92.3	-	300	13.2	1
Silent 2 TARGA	91.2	-	260	13.3	1
STEMME S 10-VT 23m	111.5	-	850	23	2
Std. Cirrus	98.7	390	-	15	1
Std. Cirrus TOP	97.2	390	-	15	1
Std. Cirrus WL	98.6	350	-	15	1
Std. Cirrus 16m	99.0	350	-	16	1
SZD-9 Bocian A, B, C, D, E	74.0	-	520	18.1	2
SZD-22A Mucha Standard	77.8	-	326	14.98	1
SZD-22B Mucha Standard, SZD-22C Mucha Standard	78.9	383	-	14.98	1
SZD-23 Foka 4A	87.8	-	340	14.98	1
SZD-30 Pirat	79.8	-	350	15	1
SZD-32 Foka 5	88.9	-	351	14.98	1
SZD-36 Cobra 15	94.9	-	375	15	1
SZD-38 Jantar 1	110.1	515	-	19	1
SZD-41A Jantar std.	99.6	460	-	15	1
SZD-41A Jantar std. WL	100.6	460	-	15	1
SZD-42 Jantar 2, SZD-42 Jantar 2A	111.0	649	-	20.5	1
SZD-42 Jantar 2B	112.1	649	-	20.5	1
SZD-48 Jantar std. 2 (3)	100.0	535	-	15	1
SZD-48 Jantar std. 2 (3) WL	101.2	535	-	15	1
SZD-50-3 Puchacz du pilotai	82.6	-	550	16.67	2
SZD-50-3 Puchacz solo	80.8	-	460	16.67	1
SZD-51-1 Junior	89.7	-	330	15	1
SZD-54-2 Perkoz 17,5m du pilotai	97.7	-	550	17.5	2
SZD-54-2 Perkoz 17,5m solo	95.8	-	460	17.5	1
SZD-54-2 Perkoz 20m du pilotai	99.7	-	565	20	2
SZD-54-2 Perkoz 20m solo	96.8	-	475	20	1
SZD-55 Promyk	106.3	500	-	15	1
SZD-56-1 Diana	112.7	410	-	15	1
SZD-56-2 Diana-2	116.9	500	-	15	1
SZD-56-2 Diana-2 vers VS 13,5m - 288 kg	107.8	288	-	13.5	1
SZD-56-2 Diana-2 vers VS 13,5m	110.4	500	-	13.5	1
SZD-56-2 Diana-2 vers VS 13,5m FES	107.1	500	-	13.5	1
T-59A Kestrel 17m, Glasflugel 401	106.8	400	-	17	1
T-59D Kestrel 19m	110.6	472	-	19	1
Taurus model 503 du pilotai	92.6	-	472.5	14.97	2
Taurus model 503 solo	92.6	-	382.5	14.97	1
Terej	87.0	-	275	13.5	1
TST-3 Alpin TM, T	81.3	-	245	13.4	1
TST-8 Alpin DM du pilotai	79.6	-	450	15.5	2
TST-8 Alpin DM solo	79.1	-	360	15.5	1
TST-10 Atlas	91.7	-	300	15	1
TST-10M Atlas	92.4	-	322	15	1
TST-14 Bonus du pilotai	89.2	-	470	17	2
TST-14 Bonus solo	88.8	-	380	17	1
Tukan D10 du pilotai	61.4	-	410	14.7	2
Tukan D10 solo	60.6	-	320	14.7	1
Ventus 2a /15m	115.4	525	-	15	1
Ventus: 2b, 2c, 2cx, 2cxa, 2cxm, 2cxt, 2cxaJ 15m	114.6	525	-	15	1
Ventus 2cm 15m	114.2	525	-	15	1
Ventus 2ct 15m	114.0	525	-	15	1
Ventus 2cxa FES 15m	111.9	525	-	15	1
Ventus 2c /18m (525 kg)	117.3	525	-	18	1
Ventus 2cm /18m 500 kg	116.6	500	-	18	1
Ventus 2cm /18m 525 kg	117.0	525	-	18	1
Ventus 2cm /18m 600 kg	118.3	600	-	18	1
Ventus 2cm, Ventus 2cxm, Ventus 2cxt /18m -565 kg	117.8	565	-	18	1
Ventus 2ct /18m 500 kg	116.7	500	-	18	1
Ventus 2ct /18m 525 kg	117.2	525	-	18	1

## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) su vandeniu

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	MTOW, kg	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
Ventus 2ct /18m 565 kg	118.0	565	-	18	1
Ventus 2ct /18m 600 kg	118.5	600	-	18	1
Ventus 2cxa, Ventus 2cxaJ 18m -600 kg	118.7	600	-	18	1
Ventus 2cxa FES 18m -600 kg	116.8	600	-	18	1
Ventus: 2cx, 2cxm, 2cxt /18m -600 kg	118.4	600	-	18	1
Ventus 3, Ventus 3T - 15m	116.7	525	-	15	1
Ventus 3F - 15m	113.3	525	-	15	1
Ventus 3F - 18m	118.7	600	-	18	1
Ventus 3, Ventus 3M, Ventus 3T - 18m	120.7	600	-	18	1
Ventus a /15m	111.9	525	-	15	1
Ventus a /15m WL -500 kg	113.0	500	-	15	1
Ventus a /15m WL -525 kg	113.2	525	-	15	1
Ventus b /15m	110.7	525	-	15	1
Ventus b /15m WL -500 kg	111.6	500	-	15	1
Ventus b /15m WL -525 kg	111.8	525	-	15	1
Ventus bt /15m	109.9	430	-	15	1
Ventus a /16,6m	113.4	430	-	16.6	1
Ventus b, Ventus bt /16,6m	112.5	430	-	16.6	1
Ventus b /16,6m WL	113.5	430	-	16.6	1
Ventus c /15m WL	112.7	525	-	15	1
Ventus ct, Ventus cm /15m WL	111.1	430	-	15	1
Ventus c /17,6m	115.6	500	-	17.6	1
Ventus ct, Ventus cm /17,6m	114.2	430	-	17.6	1
VIVA du pilotai	91.1	-	472.5	17	2
VIVA solo	90.8	-	400	17	2
VSB-62 Vega	86.2	-	486	18.5	1
VSO-10	93.7	-	350	15	1
VSO-10 C	92.6	-	350	15	1
VSM-40 Démant	84.1	440	-	18	1
VT-16 Orlík	79.2	-	338	16	1
VT-116 Orlík II	80.0	-	335	16	1
VT-125 Šohaj 2, LG-125 Šohaj 2	73.7	-	293	15	1
VT-425 Šohaj 3, LK-425 Šohaj 3	72.9	-	332	15	1
Z-24 Krajánek	56.5	-	231	12.12	1
Z-25 Šohaj	74.2	-	290	15	1

## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) be vandens

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
303 Mosquito	105.4	355	15	1
Antares 18S	113.6	380	18	1
Antares 18T	116.1	435	18	1
Antares 20E	121.0	560	20	1
Antares 23E	124.3	625	23	1
Antares 23T	122.0	545	23	1
Apis 15M	96.6	245	15	1
Apis 2, Apis/ Bee PG, Apis Elektric, Apis M	98.3	315, 250, 300, 305	15/ 14,8/ 15/ 15	1
Apis/ Bee M	100.1	322.5	14.8	1
Arcus E	115.4	790	20	2
Arcus M	115.2	720	20	2
Arcus S	114.4	620	20	2
Arcus T	114.7	680	20	2
ASG-29 /15m	114.4	375	15	1
ASG-29E /15m	114.8	422	15	1
ASG-29 /18m	115.5	385	18	1
ASG-29E /18m	117.3	432	18	1
ASG-32	116.4	675	20	2
ASG-32 EL	115.8	780	20	2
ASG-32 Mi	116.3	750	20	2
ASH-25 /25m	119.5	660	25	2
ASH-25EB, ASH-25E, ASH-25M, ASH-25Mi /25m	120.1	733	25	2
ASH-25 /25,6m	121.2	668	25.6	2
ASH-25E, ASH-25M, ASH-25Mi, /25,6m	122.2	736	25.6	2
ASH-25 /26m	121.5	674	26	2
ASH-25E, ASH-25M, ASH-25Mi /26m	122.4	742	26	2
ASH-25EB /27m WL	122.9	750	27	2
ASH-25EB 28	123.9	800	28	2
ASH 26	113.8	390	18	1
ASH 26 E	117.5	500	18	1
ASH 26 E WL	118.0	500	18	1
ASH 26 WL	114.0	390	18	1
ASH 30 Mi	124.1	800	26.5	2
ASH 31 Mi 18m	117.8	550	18	1
ASH 31 Mi 21m	121.3	560	21	1
ASK-13 -du pilotai	77.1	475	16	2
ASK-13 -solo	75.4	385	16	1
ASK-21 du pilotai	88.6	545	17	2
ASK-21 solo	87.1	455	17	1
ASW-15	96.9	318	15	1
ASW-15B	97.9	347	15	1
ASW-15B WL	98.4	347	15	1
ASW-17	114.8	510	20	1
ASW-19, ASW-19B	100.2	359	15	1
ASW-19 club	98.6	350	15	1
ASW-20 (A)+F /15m	107.1	354	15	1
ASW-20 (A)+F /15m WL	108.1	354	15	1
ASW-20 B(L), ASW-20 C(L) /15m	110.0	364	15	1
ASW-20 B(L), ASW-20 C(L) /15m WL	111.0	364	15	1
ASW-20 BL, ASW-20 CL /16,59m	110.8	369	16.59	1
ASW-20 L +FL /16,6m	108.3	361	16.6	1
ASW-22 /22m	115.8	513	22	1
ASW-22 /24m	116.9	520	24	1
ASW-22B /25m	119.9	561	25	1
ASW-22BE /25m	121.7	640	25	1
ASW-22BL /26,58m	121.3	605	26.58	1
ASW-22BLE /26,58m	123.8	710	26.58	1
ASW-22BLE /27m	123.9	711	27	1
ASW-22M /22m	117.8	583	22	1
ASW-22M /24m	118.2	590	24	1
ASW-24("A") (-be modifikacijos TN8)	104.7	330	15	1
ASW-24("A") WL (-be modifikacijos TN8)	105.4	330	15	1
ASW-24("A") (-su modifikacijos TN8), ASW-24B	105.0	330	15	1
ASW-24("A") WL (-su modifikacijos TN8), ASW-24B WL	105.6	330	15	1
ASW-24E WL	106.8	375	15	1
ASW-27B	112.4	345	15	1
ASW-27B WL	112.9	345	15	1
ASW 28	108.1	330	15	1
ASW 28-15, ASW 28-15E	109.0	358, 420	15	1
ASW 28-18	110.9	373	15	1
ASW 28-18E	113.2	435	15	1
Banjo	73.8	200	13.3	1
Banjo 2	82.2	210	13.5	1
Banjo-MH	76.8	260	13.3	1
Bergfalke I (Mu 13 E) -du pilotai	72.9	430	17.2	2
Bergfalke I (Mu 13 E) -solo	72.0	340	17.2	1
Bergfalke II (55) -du pilotai	73.5	440	16.6	2
Bergfalke II (55) -solo	72.6	350	16.6	1
Bergfalke III -du pilotai	74.0	455	17.2	2
Bergfalke III -solo	73.0	365	17.2	1
Bergfalke IV -du pilotai	77.7	480	17.2	2



## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) be vandens

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
Bergfalke IV -solo	76.5	390	17.2	1
Centrair C-101 Pegase (nejtrakiama važiuoklė)	98.9	345	15	1
Centrair C-101P Pegase (nejtrakiama važiuoklė) (P=WL)	99.6	345	15	1
Centrair C-101A Pegase, Centrair C-101B Pegase	100.6	350	15	1
Centrair C-101AP Pegase (P=WL), Centrair C-101B Pegase WL	101.3	350	15	1
Centrair C-101BC Pegase, Centrair C-101D Pegase	101.1	345	15	1
Centrair C-101BC Pegase WL, Centrair C-101D Pegase WL	101.6	345	15	1
Centrair C-201B Marianne	96.3	620	18.54	2
Cirrus, Cirrus VTC	99.8	394	17.74	1
Cirrus B 18,34m	100.2	395	18.34	1
Concordia	124.1	580	28	1
D-40	105.9	370	15	1
DG-100, DG-101 G	99.1	338	15	1
DG-100 Club	97.5	333	15	1
DG-200 15m	105.0	335	15	1
DG-200 17m	106.6	340	17	1
DG-200 17m WL	107.3	340	17	1
DG-202 15m	105.2	335	15	1
DG-202 17m	106.7	340	17	1
DG-202 17m WL	107.5	340	17	1
DG-300	103.7	356	15	1
DG-300 Club ELAN	101.7	349	15	1
DG-300 Club ELAN WL	102.7	349	15	1
DG-300 WL	104.7	356	15	1
DG-400 15m	105.7	406	15	1
DG-400 17m	108.3	410	17	1
DG-500 /22m	111.3	635	22	2
DG-500M /22m	113.0	750	22	2
DG-500 Elan Trainer, DG-505 (nejtrakiama važiuoklė)	100.3	580	18	2
DG-600 15m WL	108.1	360	15	1
DG-600M 15m WL	108.4	420	15	1
DG-600 17m	111.7	365	17	1
DG-600M 17m	113.3	425	17	1
DG-600 18m WL	112.3	368	18	1
DG-600M 18m WL	114.6	428	18	1
DG-800 A, DG-800 B, DG-800 LA /18m	116.2	455	18	1
DG-800 A, DG-800 B, DG-800 LA /15m	113.3	450	15	1
DG-800 A, DG-800 B, DG-800 LA, DG-808 C Clasic, DG-808 C Compet. /15m WL	114.1	450	15	1
DG-800 A, DG-800 B, DG-800 LA, DG-808 C Clasic, DG-808 C Compet. /18m WL	116.8	455	18	1
DG-800 S /15m	111.8	368	15	1
DG-800 S, DG-808 C Clasic, DG-808 C Competition /15m WL	112.3	368, 450, 450	15	1
DG-800 S /18m	113.1	372	18	1
DG-800 S, DG-808 S Clasic, DG-808 S Competition /18m WL	113.3	372	18	1
DG-1000S /18m	104.5	590	18	2
DG-1000S /20m	106.8	590	20	2
DG-1001 Club (18m, nejtrakiama važiuoklė, be WL)	101.8	590	18	2
DG-1001 Club (18m, nejtrakiama važiuoklė, su WL)	103.0	590	18	2
DG-1001S /18m	104.5	590	18	2
DG-1001M /20m	107.6	720	20	2
DG-1001S /20m	106.8	590	20	2
DG-1001T /20m	107.8	660	20	2
DG-1001TE /20m	107.7	715	20	2
Diana 3	117.3	397	18	1
Diana 3 FES	117.3	442	18	1
Diana 3 FES be vrtule	118.7	442	18	1
Discus 2a /15m	108.8	332	15	1
Discus 2b, Discus 2c /15m	108.6	342	15	1
Discus 2T /15m	109.4	390	15	1
Discus 2c FES 15m	107.3	425	15	1
Discus 2c /18m	111.6	376	18	1
Discus 2T /18m	112.9	410	18	1
Discus 2c FES 18m	111.8	435	18	1
Discus a	105.8	350	15	1
Discus a WL	106.4	350	15	1
Discus b	104.6	355	15	1
Discus b WL	105.5	355	15	1
Duabunjo du pilotai	76.5	445	16	2
Duabunjo solo	76.0	355	16	1
Duo Discus	109.5	610	20	2
Duo Discus T	109.8	667	20	2
Duo Discus X, Duo Discus WL	110.3	600	20	2
Duo Discus XL	110.2	600	20	2
Duo Discus XLT	110.9	677	20	2
Duo Discus T WL, Duo Discus XT	111.0	657	20	2
EB-28	123.3	770	28	2
EB-28 edition 25,3m	123.9	756	25.3	2
EB-28 edition 28,3m	124.1	760	28.3	2
EB-29 25,3m	125.7	673	25.3	1
EB-29 28,3m	125.2	677	28.3	1
EB-29 29,3m	124.7	680	28.3	1
EB-29D 25,3m	126.1	780	25.3	2

## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) be vandens

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
EB-29D 28,3m	125.7	790	28.3	2
EB-29DE 25,3m	126.3	850	25.3	2
EB-29DE 28,3m	126.6	850	28.3	2
EB-29DR	127.3	783	28	2
EB-29R	127.5	670	28	1
EoN Olympia IIb	71.1	290	15	1
ETA	125.1	850	30.9	2
GP 14 E Velo	109.8	245	13.5	1
GP 14 SE Velo	110.6	245	13.5	1
GP 15 E Jeta	114.6	280	14.97	1
GP 15 SE Jeta	116.1	280	14.97	1
Grunau Baby IIb	51.1	250	13.57	1
G-102 Astir cs	95.3	370	15	1
G-102 Astir cs 77	95.5	360	15	1
G-102 Astir Jeans	94.2	360	15	1
G-102 Astir Std II, G-102 Astir Std III	95.3	370	15	1
G-103 Twin Astir du pilotai (ištraukiama važiuoklė)	92.3	600	17.5	2
G-103 Twin Astir solo (ištraukiama važiuoklė)	91.9	510	17.5	1
G-103 Twin Basic du pilotai (ištraukiama važiuoklė) be vandens bakų	92.3	600	17.5	2
G-103 Twin Basic solo (ištraukiama važiuoklė) be vandens bakų	91.7	510	17.5	1
G-103 Twin Trainer du pilotai (nejtrakiama važiuoklė) be vandens bakų	91.4	600	17.5	2
G-103 Twin Trainer solo (nejtrakiama važiuoklė) be vandens bakų	90.9	510	17.5	1
G-103 Twin III du pilotai (nejtrakiama važiuoklė)	95.4	600	18	2
G-103 Twin III solo (nejtrakiama važiuoklė)	94.2	600	18	1
G-103 Twin III SL du pilotai (nejtrakiama važiuoklė)	94.9	670	18	2
G-103 Twin III SL solo (nejtrakiama važiuoklė)	94.5	580	18	1
G-103 Twin III W du pilotai (nejtrakiama važiuoklė)	96.5	600	20	2
G-103 Twin III W solo (nejtrakiama važiuoklė)	94.3	510	20	1
G-104 Speed Astir II	102.6	376	15	1
G-104 Speed Astir II b	102.5	380	15	1
G 109, G 109A	68.3	820	16.6	2
G 109B, G 109B Vigilante T1	71.9	820/ 830	17.4	2
H36 Dimona /16,0m, HK36(R, ...) SuperDimona /16,6m... visos versijos (770 kg)	68.9	770	16,0/16,6	2
H-201 Std. Libelle	95.2	275	15	1
H-201 Std. Libelle WL	95.7	275	15	1
H-201b Std. Libelle	96.1	295	15	1
H-201b Std. Libelle WL	96.6	295	15	1
H-301 Libelle, H-301b Libelle	99.8	280	15	1
H-301 Libelle WL, H-301b Libelle WL	100.5	280	15	1
H-206 Hornet	99.2	345	15	1
H-206 Hornet C	99.0	325	15	1
H-206 Hornet WL	99.8	345	15	1
HpH 304c Wasp	101.7	353	15	1
HpH 304cz /15m	107.8	355	15	1
HpH 304cz /17,4m	110.0	365	17.43	1
HpH 304ES SHARK /18m	111.7	445	18	1
HpH 304JS SHARK /18m	113.6	455	18	1
HpH 304MS SHARK /18m	113.8	465	18	1
HpH 304S SHARK /18m	111.4	400	18	1
HpH 304 TS Twin Shark MS	115.9	701	20	2
HpH 304 TS Twin Shark S	115.6	630	20	2
Janus, Janus b du pilotai	102.7	575	18.2	2
Janus, Janus b solo	101.5	485	18.2	1
Janus C	104.9	565	20	2
Janus C (FG) (fix gear=nejtrakiama važiuoklė)	103.7	565	20	2
Janus CM	105.7	680	20	2
Janus CM (FG) (fix gear=nejtrakiama važiuoklė)	104.5	680	20	2
Janus CT	105.8	650	20	2
Janus CT (FG) (fix gear=nejtrakiama važiuoklė)	104.5	650	20	2
Janus M du pilotai	102.4	620	18.2	2
Janus M solo	102.2	530	18.2	1
JS1-A 18, JS1-B 18, JS1-C 18	116.3	405	18	1
JS1-BTJ 18, JS1-CTJ 18	118.3	465	18	1
JS1-C 18 EVO	116.9	405	18	1
JS1-CTJ 18 EVO	118.8	465	18	1
JS1-C 21	120.8	425	21	1
JS1-CTJ 21	123.5	485	21	1
JS3 - 15m	115.6	345	15	1
JS3 TJ - 15m	116.0	377	15	1
JS3 - 18m	117.9	345	18	1
JS3 TJ - 18m	119.2	377	18	1
Ka-1, (K-1)	56.0	185	10	1
Ka-6, Ka-6A	78.9	295	14.4	1
Ka-6B, Ka-6BR, Ka-6CR	79.3	300	15	1
Ka-6E	79.8	310	15	1
K-7 du pilotai	74.9	460	16	2
K-7 solo	73.5	380	16	1
K-8	70.7	280	15	1
KKB 15	107.6	340	15	1
KKB 15E-FES	106.8	375	15	1
KKB 18	110.4	350	18	1

## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) be vandens

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
KKB 18E-FES	110.5	381	18	1
L-13 Blanik, L-23-super Blanik abu du pilotai	76.0	472 /490	16.2	2
L-13 Blanik, L-23-super Blanik abu solo	75.0	382 /400	16.2	1
L-13 SE Vivat	54.4	690	16.8	2
L-13 SW Vivat	54.7	676	16.8	2
L-21 Spartak	87.2	400	18	1
L-23 Super Blanik /18,2m du pilotai	78.6	495	16.2	2
L-23 Super Blanik /18,2m solo	77.1	405	18.2	1
L-33 solo	85.9	305	14.12	1
LAK 12	112.0	460	20.42	1
LAK 17A 15m	112.0	337	15	1
LAK 17A 15m WL	112.6	337	15	1
LAK 17AT 15m	112.4	380	15	1
LAK 17AT 15m WL	113.3	380	15	1
LAK 17A FES 15m	110.7	396	15	1
LAK 17A FES 15m WL	111.7	396	15	1
LAK 17A 18m	113.7	342	18	1
LAK 17A 18m WL	114.2	342	18	1
LAK 17AT 18m	115.4	386	18	1
LAK 17AT 18m WL	116.2	386	18	1
LAK 17A FES 18m	114.3	401	18	1
LAK 17A FES 18m WL	115.0	401	18	1
LAK 17B /15m	113.5	350	15	1
LAK 17B /18m	114.7	360	18	1
LAK 17BT /15m	113.9	402	15	1
LAK 17BT /18m	116.8	412	18	1
LAK 17B FES /15m	112.2	404	15	1
LAK 17B FES /18m	115.4	414	18	1
LAK 17B /21m	118.0	385	21	1
LAK 17BT 21m	120.4	437	21	1
LAK 17B FES /21m	118.4	425	21	1
LAK 19 15m	107.9	328	15	1
LAK 19 15m WL	109.1	328	15	1
LAK 19T 15m	107.6	371	15	1
LAK 19T 15m WL	108.8	371	15	1
LAK 19 FES 15m	105.8	387	15	1
LAK 19 FES 15m WL	106.4	387	15	1
LAK 19 18m	111.5	500	18	1
LAK 19 18m WL, LAK 19 FES 18m WL	112.1	500	18	1
LAK 19 T 18m	112.6	500	18	1
LAK 19 T 18m WL	113.6	500	18	1
LAK 19 FES 18m WL	111.3	500	18	1
LAK 20T 23m	119.4	745	23	2
LAK 20T 26m	121.7	751	26	2
LF(LG)-109 Pionyr du pilotai	53.7	433	13.42	2
LF(LG)-109 Pionyr solo	53.1	343	13.42	1
LG-130 Kmotr du pilotai	65.4	445	16	2
LG-130 Kmotr solo	64.6	355	16	1
L-supatz 55	70.9	269	15	1
LS-1-0, LS-1a, LS-1b, LS-1c	97.9	312	15	1
LS-1d	98.3	341	15	1
LS-1f, LS-1f (45)	100.1	342	15	1
LS-3 /15m	104.4	360	15	1
LS-3 /15m WL	105.0	360	15	1
LS-3 /17m	106.2	350	17	1
LS-3a /15m	104.1	345	15	1
LS-4	102.1	342	15	1
LS-6	110.2	355	15	1
LS-6a, LS-6c /15m	110.4	360	15	1
LS-6b	110.6	365	15	1
LS-6c /15m WL	111.2	359	15	1
LS-6c /17,5m	112.9	378	17.5	1
LS-6c /18m WL	113.7	380	18	1
LS-7	104.7	340	15	1
LS-7WL	105.6	340	15	1
LS-8, LS-8a, LS-8b, LS-8s, LS-8-18 /15m	108.7	355	15	1
LS-8t, LS-8st /15m	109.5	400	15	1
LS-8b, LS-8-18 /18m	110.5	350	15	1
LS-8s /18m	111.5	370	18	1
LS-8st, LS-8t /18m	113.3	410	18	1
LS-10s /15m	111.3	385	15	1
LS-10s /18m	114.5	396	18	1
LS-10st /15m	112.1	434	15	1
LS-10st /18m	116.4	445	18	1
M-25	80.2	333	15	1
M-28	83.6	355	18	1
M-35	88.8	345	15	1
MiniLak	106.2	253	13.5	1
MiniLak FES	106.2	294	13.5	1
MiniLak T	107.8	294	13.5	1
Mini-Nimbus	104.8	327	15	1

## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) be vandens

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
Mini-Nimbus b	104.8	327	15	1
Mini-Nimbus c	104.4	317	15	1
Mistral C	95.2	330	15	1
Nimbus 2, Nimbus 2b	114.2	484	20.3	1
Nimbus 2 WL, Nimbus 2b WL	114.6	484	20.3	1
Nimbus 2c	112.7	445	20.3	1
Nimbus 2c WL	113.1	445	20.3	1
Nimbus 2M	115.2	520	20.3	1
Nimbus 2M WL	115.2	520	20.3	1
Nimbus 3 /22,9m	116.6	500	22.9	1
Nimbus 3 /22,9m WL	116.9	501	22.9	1
Nimbus 3 /24,5m	117.8	508	24.5	1
Nimbus 3 24,5m WL	118.0	508	24.5	1
Nimbus 3T /24,5m	119.5	681	24.5	1
Nimbus 3T 24,5m WL	120.0	591	24.5	1
Nimbus 3T /25,5m	120.6	683	25.5	1
Nimbus 3D /24,6m	119.2	708	24.6	2
Nimbus 3D /25,6m	120.2	710	25.6	2
Nimbus 3DM /24,6m	120.0	818	24.6	2
Nimbus 3DM /25,6m	121.1	820	25.6	2
Nimbus 3DT /24,6m	119.9	793	24.6	2
Nimbus 3DT /25,6m	121.0	795	25.6	2
Nimbus 4	118.7	570	26.4	1
Nimbus 4M	122.9	700	26.4	1
Nimbus 4T	122.5	685	26.4	1
Nimbus 4D	121.2	710	26.5	2
Nimbus 4DM	122.5	800	26.5	2
Nimbus 4DT	122.3	775	26.5	2
NimetaX	126.1	770	30.9	1
Phoebus A1	94.0	330	15	1
Phoebus B1	95.2	337	15	1
Phoebus B3	98.8	365	15	1
Phoebus C	97.1	355	17	1
Pik-20B	101.2	352	15	1
Pik-20D	101.5	330	15	1
PW-5, PW-5 Smyk	84.7	276	13.44	1
PW-6U du pilotai	84.2	535	16	2
PW-6U solo	83.3	445	16	1
Quintus M	123.7	615	23	1
S 12 Saggita	86.1	235	11	1
SF 27A	85.7	305	15	1
SF 27MA	86.5	330	15	1
SF-34 Delphin du pilotai	85.2	510	15.8	2
SF-34 Delphin solo	84.6	420	15.8	1
Schweizer 1-26, Schweizer 1-26A	66.4	250	12.2	1
Schweizer 1-26B, Schweizer 1-26C	66.6	262	12.2	1
Schweizer 1-26D, Schweizer 1-26E	66.7	292	12.2	1
Schweizer 1-36 Sprite	80.5	305	14	1
Schweizer 2-32, Schweizer 2-32A du pilotai	82.4	580	17.37	2
Silent 2	89.0	215	13	1
Silent 2 Elektro	93.7	300	13.2	1
Silent 2 TARGA	92.6	260	13.3	1
STEMME S 10-VT 23m	113.2	850	23	2
Std. Cirrus	98.6	327	15	1
Std. Cirrus TOP	98.4	373	15	1
Std. Cirrus WL	99.3	327	15	1
Std. Cirrus 16m	99.6	327	16	1
SZD-9 Bocian A, B, C, D, E	75.1	520	18.1	2
SZD-22A Mucha Standard, SZD-22B Mucha Standard, SZD-22C Mucha Standard	79.0	326	14.98	1
SZD-23 Foka 4A	89.1	340	14.98	1
SZD-30 Pirat	81.0	350	15	1
SZD-32 Foka 5	90.2	351	14.98	1
SZD-36 Cobra 15	96.3	375	15	1
SZD-38 Jantar 1	109.2	400	19	1
SZD-41A Jantar std.	99.6	369	15	1
SZD-41A Jantar std. WL	100.3	369	15	1
SZD-42 Jantar 2, SZD-42 Jantar 2A, SZD-42 Jantar 2B	111.8	460/460/470	20.5	1
SZD-48 Jantar std. 2 (3)	99.9	383	15	1
SZD-48 Jantar std. 2 (3) WL	100.7	383	15	1
SZD-50-3 Puchacz du pilotai	83.8	550	16.67	2
SZD-50-3 Puchacz solo	82.0	460	16.67	1
SZD-51-1 Junior	91.0	330	15	1
SZD-54-2 Perkoz 17,5m du pilotai	99.2	550	17.5	2
SZD-54-2 Perkoz 17,5m solo	97.2	460	17.5	1
SZD-54-2 Perkoz 20m du pilotai	101.2	565	20	2
SZD-54-2 Perkoz 20m solo	98.3	475	20	1
SZD-55 Promyk	103.4	312	15	1
SZD-56-1 Diana	110.5	272	15	1
SZD-56-2 Diana-2	113.2	282	14.94	1
SZD-56-2 Diana-2 vers VS 13,5m	109.1	282	13.5	1
SZD-56-2 Diana-2 vers VS 13,5m FES	107.6	322	13.5	1

## Sklandytuvų koeficientai (handikapai) be vandens

2019-10-27

V01

Sklandytuvo tipas (versija)	Handikapas	Ref. Mass, kg	Sparnų mostas, m	Pilotų sk.
T-59A Kestrel 17m, Glasflugel 401	106.5	350	17	1
T-59D Kestrel 19m	110.9	426	19	1
Taurus model 503 du pilotai	94.0	472.5	14.97	2
Taurus model 503 solo	94.0	382.5	14.97	1
Terej	88.3	275	13.5	1
TST-3 Alpin TM, T	82.5	245	13.4	1
TST-8 Alpin DM du pilotai	80.8	450	15.5	2
TST-8 Alpin DM solo	80.3	360	15.5	1
TST-10 Atlas	93.1	300	15	1
TST-10M Atlas	93.8	322	15	1
TST-14 Bonus du pilotai	90.5	470	17	2
TST-14 Bonus solo	90.1	380	17	1
Tukan D10 du pilotai	62.3	410	14.7	2
Tukan D10 solo	61.5	320	14.7	1
Ventus 2a, Ventus 2c /15m	112.1	338 / 353	15	1
Ventus 2b /15m	111.7	343	15	1
Ventus 2cm /15m	113.3	395	15	1
Ventus 2ct /15m	113.5	410	15	1
Ventus 2cx /15m	113.3	395	15	1
Ventus 2cxa /15m	112.3	358	15	1
Ventus 2cxaJ 15m	113.5	403	15	1
Ventus 2cxt, Ventus 2cxm /15m	114.1	435 / 455	15	1
Ventus 2cxa FES 15m	111.0	383	15	1
Ventus 2c /18m	113.3	373	18	1
Ventus 2cm /18m	117.0	467	18	1
Ventus 2ct /18m	115.9	427	18	1
Ventus 2cx /18m	115.2	415	18	1
Ventus 2cxa /18m	114.6	395	18	1
Ventus 2cxaJ 18m	116.3	440	18	1
Ventus 2cxt /18m	116.7	455	18	1
Ventus 2cxm /18m	117.8	495	18	1
Ventus 2cxa FES 18m	114.1	420	18	1
Ventus 3, Ventus 3T - 15m	116.4	395 / 455	15	1
Ventus 3F - 15m	114.2	445	15	1
Ventus 3 - 18m	117.2	400	18	1
Ventus 3F - 18m	117.7	450	18	1
Ventus 3M - 18m	119.8	490	18	1
Ventus 3T - 18m	119.4	460	18	1
Ventus a /15m	110.9	332	15	1
Ventus a /15m WL	111.8	332	15	1
Ventus b /15m	109.7	337	15	1
Ventus b /15m WL	110.4	337	15	1
Ventus bt /15m	110.7	388	15	1
Ventus c /15m WL	110.8	349	15	1
Ventus ct, Ventus cm /15m WL	112.2	400 / 415	15	1
Ventus a /16,6m	112.4	337	16.6	1
Ventus b /16,6m	111.9	342	16.6	1
Ventus b /16,6m WL	112.5	342	16.6	1
Ventus bt /16,6m	113.1	393	16.6	1
Ventus c /17,6m	113.0	354	17.6	1
Ventus ct /17,6m	115.2	408	17.6	1
Ventus cm /17,6m	115.4	418	17.6	1
VIVA du pilotai	92.5	472.5	17	2
VIVA solo	92.2	400	17	2
VSB-62 Vega	87.5	486	18.5	1
VSO-10	95.1	350	15	1
VSO-10 C	94.0	350	15	1
VSM-40 Démant	84.1	380	18	1
VT-16 Orlik	80.4	335	16	1
VT-116 Orlik II	81.2	335	16	1
VT-125 Šohaj 2, LG-125 Šohaj 2	74.8	293	15	1
VT-425 Šohaj 3, LK-425 Šohaj 3	74.0	332	15	1
Z-24 Krajánek	57.3	231	12.12	1
Z-25 Šohaj	75.3	285	15	1