

Texel Rating (TR) for trampoline catamarans																		
30 mei 2024																		
type	Crew	Texel Rating				LOA	RL	Total	Trapeze	WS	WS	Board			VLG			
		no spi	incl. Spi	width	nr							excl spi	incl spi	or C or L		MSAM	VLM	MSAG
A-Class	1	96	91	5,49	5,49	2,3	1	75				L	13,94	8,83	9			
A-Class Classic (straight/constant curve foils)	1	99	95	5,49	5,49	2,3	1	75				C	13,94	8,83	9			
AHPC Capricorn F18	2	104	100	5,52	5,52	2,6	2			180			17,00	9,05	4,30	9,05	5,50	
AHPC Taipan 4.9	2	107	102	4,95	4,95	2,34	2	102					14,66	8,02	4,18	8,5	4,91	
AHPC Taipan 4.9 Solo	1	108	103	4,95	4,95	2,34	1	100					14,66	8,02		8,5		
Bim 16 - Javelin 16 Solo	1	107	102	5	5,00	2,3	1			100			14,93	8,13		8,5		
Bim Javelin 18 Hightech	2	102	97	6,1	5,50	2,5	2			130			20,00	10,30		10,5		
Bimare F16	2	107	103	5	5,00	2,5	2			123			15,00	8,48	3,70	8,5	5,64	
Blade F16 Double	2	107	103	5	5,00	2,5	2			123			15,00	8,48	3,70	8,5	5,64	
Blade F16 Solo	1	108	103	5	5,00	2,5	1			119			15,00	8,48		8,5		
Catapult	1	122	112	5	5,00	2,25	1	100					10,00	6,50		7,2		
Cirrus F18	2	104	100	5,52	5,52	2,6	2			180			17,00	9,05	4,30	9,05	5,50	
Cirrus Ocean	2	110	105	5,5	5,50	2,5	2	177					14,45	8,05	4,27	8,5	5,50	
Cobra 5M	2	105	100	4,97	4,96	2,5	2			94			14,11	6,87	3,36	7,3	3,87	
Condor 16	2	114	108	5	4,87	2,3	1	146					12,75	6,90	5,00	8	4,60	
Coolcat 15(1)	1	128	122	4,85	4,75	2,13	1	127				no	12,50	7,50		7,9		
Coolcat 15(2)	2	129	121	4,85	4,75	2,35	2	130				no	12,50	7,50	2,20	7,9	4,00	
Coolcat 18	2	115	109	5,5	5,25	2,5	2	160				no	15,05	7,67	4,36	8	4,55	
Coolcat 18S	2	116	110	5,5	5,40	2,5	2	185				no	16,80	9,25	5,20	9,65	7,17	
Corneel 18	2	109	104	5,5	5,30	2,5	2	145					13,94	7,35	4,60	7,75	4,75	
Dart 15	1	130	123	4,54	4,34	2,13	1	120				no	10,25	6,30		6,7		
Dart 15 S	1	125	120	4,54	4,34	2,13	1	123				no	10,25	6,30	2,00	6,7	3,11	
Dart 16	2	127	120	4,8	4,80	2,3	1	150				no	11,71	6,99	2,57	7,5	4,26	
Dart 18	2	121	113	5,46	5,21	2,29	1	140				no	12,93	7,42	3,38	8	4,04	
Dart 18 Cat Boat	1	122	115	5,46	5,21	2,29	1	137				no	12,93	7,42		8		
Dart 20	2	108	102	5,94	5,67	2,44	2	170				no	17,92	8,69	4,72	9	4,91	
Dart 20 Tsx	2	110	105	5,94	5,67	2,44	2	208				no	19,04	8,96	4,99	9	5,90	
Dart 6000	2	111	107	5,92	5,65	2,5	2			174		no	20,24	9,35		9,5		
Dart Hawk F18	2	104	100	5,52	5,52	2,6	2			180			17,00	9,05	4,30	9	5,73	
Dart Sting Solo - Jib	1	121	117	4,54	4,34	2,13	1	126				no	11,40	7,17	2,46	7,5	3,80	
Dart Sting Solo - no jib	1	127	121	4,54	4,34	2,13	1	123				no	11,40	7,17		7,5		
Eagle 18 Carbon Sl	2	103	98	5,5	5,50	2,5	2			128			15,77	8,87	4,09	9,3	6,20	
Eagle 20 Carbon	2	94	90	6,05	6,05	3	2			141			19,35	9,66	5,13	10	6,65	
Eagle 20 Carbon M	2	100	94	6,09	6,09	3	2			136			19,58	9,68		10		
Eagle 20 Carbon S	2	94	89	6,09	6,09	3	2			139			19,58	9,68	5,00	10	6,42	
Eagle 20 Carbon Sk	2	94	90	6,09	6,09	3	2			139			19,58	9,68	5,00	10	6,42	
Eagle 20 Carbon T	2	96	91	6,09	6,09	3	2			141			17,75	8,81	5,53	9,3	6,03	
Eagle 20 Carbon Te	2	96	91	6,09	6,09	3	2			141			17,75	8,81	5,00	9,3	6,42	
Eagle 20 Hilger	2	97	93	6,09	6,09	3	2			159			17,63	8,86	5,42	9,3	5,97	
Eagle 20 Strbroek 4 Small Rig And Spi	2	101	96	6,09	6,09	3,02	2			157			15,77	8,87	4,43	9,3	6,31	
Eagle 20 Strbroek Large	2	91	86	6,09	6,09	3,02	2			163			23,01	10,03	5,96	10,4	6,75	
Eagle 20 Strbroek Small No Jib	2	102	96	6,09	6,09	3,02	2			160			20,26	10,04		10,4		
Eagle F20	2	101	96	6,12	6,12	2,6	2			190			18,00	9,08	4,85	9,5	6,26	
Eagle HF	2	92	88	6,19	6,19	3,54	2			175		C	20,62	10,00	5,02	10,4	6,66	
Eagle HF wing	2	89	85	6,19	6,19	3,54	2			191		C	18,83	9,74	5,02	9,74	6,66	
Eagle Xxl 2008	2	94	90	6,09	6,09	3,02	2			156			19,23	9,76	5,27	10,2	6,42	
Exploder 20	2	102	96	6,1	6,10	3	2	208					17,82	8,97	5,22	9,4	6,03	
Exploder 20 Carbon	2	98	93	6,1	6,10	3	2			171			17,82	8,97	5,22	9,4	6,03	
Exploder F18	2	104	100	5,52	5,52	2,6	2			180			17,00	9,05	4,30	9,05	5,50	
Extreme 20	2	93	87	6,07	6,06	2,92	2			136			21,91	9,99	3,62	10,4	4,40	
Extreme 20 Big Wing	2	95	88	6,07	6,06	2,92	2			146		C	18,50	10,07		10,07		
Extreme 20 Big Wing Code 0	2	81	80	6,07	6,06	2,92	2			146		C	18,50	10,07	25,74	10,07	8,86	
Extreme 20 Ned1	2	92	87	6,07	6,06	2,92	2			136			22,27	10,07	4,09	10,47	6,62	
Extreme 20 Small Wing	2	99	90	6,07	6,06	2,92	2			146		C	17,00	10,07		10,07		
Extreme 20 Small Wing Code 0	2	82	81	6,07	6,06	2,92	2			146		C	17,00	10,07	25,74	10,07	8,86	
Extreme 20 Vs	2	91	87	6,07	6,06	2,92	2			132			22,12	10,29	4,30	10,7	6,38	
F1 Sailing One	3	100	95	7,66	7,66	4	3	960					42,43	13,39	12,64	13,8	9,84	
Falcon F16 Double	2	107	103	5	5,00	2,5	2			123			15,00	8,48	3,70	8,5	5,64	
Falcon F16 Solo	1	108	103	5	5,00	2,5	1			119			15,00	8,48		8,5		
Falcon F18	2	104	100	5,52	5,52	2,6	2			180			17,00	9,05	4,30	9,05	5,73	
F-Cat	2	128	121	4,61	4,55	2	2	155					13,56	7,86	3,03	8,3	4,40	
Flying Dutchman M20	2	92	89	6,08	6,06	3,98	2			236		I	20,60	10,40	5,85	10,8	7,02	
Flying Dutchman M20 Junior	2	94	89	6,08	6,06	3,54	2			231		I	20,60	10,40	5,33	10,8	6,51	
Flying Phantom	2	95	89	5,5	5,50	3	2			160		I	17,85	9,20	5,51	9,6	6,65	
Flying Phantom	2	95	89	5,5	5,50	3	2			160		I	17,85	9,20	5,51	9,6	6,65	
Flying Phantom Essential	2	99	93	5,5	5,50	2,55	2			170		I	17,00	8,60	4,44	9	5,28	
Flying Phantom Essential Side racks	2	98	93	5,5	5,50	3,54	2			180		I	17,00	8,60	4,44	9	5,28	
Flying Phantom no jib	2	103	93	5,5	5,50	3	2			157		I	17,85	9,20		9,6		
Formula 16 Double	2	107	103	5	5,00	2,5	2			123			15,00	8,48	3,70	8,5	5,64	
Formula 16 Solo	1	108	103	5	5,00	2,5	1			119			15,00	8,48		8,5		
Formula 18	2	104	100	5,52	5,52	2,6	2			180			17,00	9,05	4,30	9,05	5,73	
Formula 18 Hightech	2	102	97	5,5	5,50	2,5	2			130			20,00	10,30		10,5		
Formula 18 No Jib	2	112	105	5,52	5,52	2,6	2			177			17,00	9,05		9,05		
Formula 20	2	101	96	6,12	6,12	2,6	2			190			18,00	9,08	4,85	9,73	6,26	
Formula 20 BIM	2	107	100	6,1	6,00	3,05	2			182			22,00	10,30		10,7		
Freestyle 474	1	121	116	4,74	4,74	2	1	135					13,90	7,70		8,1		
G Force 21	2	104	99	6,475	6,26	3,05	2			220		no	19,50	8,61	7,46	9	6,59	
G-Cat 5.0	2	118	113	5	4,80	2,5	2	170				no	13,99	7,60	5,60	8	5,30	
G-Cat 5.7	2	111	106	5,7	5,50	2,5	2	186				no	15,30	8,68	6,50	9,1	6,10	
Goodall Viper Double	2	107	103	5,7	5,00	2,5	2			123			15,00	8,48	3,70	8,5	5,64	
Goodall Viper Foiling	2	104	100	5	5,00	2,5	2			150		I	15,00	8,48	3,70	8,5	5,64	
Goodall Viper Solo	1	108	103	5	5,00	2,5	1			119			15,00	8,48		8,5		
Hobie 13	1	143	133	3,91	3,89	2	1	97				no	6,56	5,96	1,92	6,3	3,07	
Hobie 14	1	133	125	4,25	4,08	2,34	1	109				no	11,22	5,95		6,8		
Hobie 14 race (With jib)	1	124	119	4,25	4,08	2,34	1	112				no	11,22	5,95	2,80	6,8	3,75	
Hobie 14S (2)	2	136	127	4,25	4,08	2,34	1	112				no	11,22	5,95	2,62	6,78	3,54	

Hobie Wildcat F18	2	104	100	5.52	5.52	2.6	2	180		17.00	9.05	4.30	9.05	5.73	
Hurricane 4.9	2	112	106	4.9	4.90	2.44	1	141		14.87	7.73	4.56	8.3	5.09	
Hurricane 5.9	2	104	100	5.9	5.75	2.44	2	173		17.59	8.47	5.79	9	5.66	
Hurricane 5.9 Sport	2	106	101	5.9	5.75	2.44	2		184	17.59	8.47	5.01	9	5.47	
Hurricane 5.9 Sx	2	106	101	5.9	5.75	2.44	2		186	16.93	8.43	4.47	9	5.14	
Hurricane 500	2	117	112	4.87	4.87	2.4	2	152		no	14.83	7.91	3.89	8.3	4.86
Hydra 16	2	123	115	4.99	4.80	2.35	2	150			12.00	7.46	3.60	7.9	4.70
Hydra 18	2	107	103	5.68	5.58	2.5	2	190			16.84	8.55	5.22	9	5.58
IFLY 15 Double	2	121	110	5.68	4.64	2.5	1	108		I	13.04	7.45		7.45	
IFLY 15 Double + code "F"	2	104	101	4.64	4.64	2.5	1	110		I	13.04	7.45	6.44	7.45	6.44
IFLY 15 Solo	1	111	106	4.64	4.64	2.5	1	108		I	13.04	7.45		7.45	
IFLY 15 Solo + code "F"	1	98	97	4.64	4.64	2.5	1	110		I	13.04	7.45	6.44	7.45	6.44
Iroise 2000	2	104	98	6.09	6.09	2.6	2	169			21.35	10.45		10.9	
Jtv 20	2	91	87	6.25	6.25	3.2	2		192	2	20.93	9.99	5.02	10.4	6.66
Kat17-1	2	121	113	5.19	5.18	2.3	2	142		no	13.32	7.53	3.00	7.9	3.90
KI F 18	2	104	100	5.52	5.52	2.6	2		180		17.00	9.05	4.30	9.05	5.50
KL 17 Regate	2	113	108	5.18	5.15	2.4	2	172		no	16.50	8.00	3.20	8.5	4.80
M18	1	99	95	5.45	5.44	2.5	1	78			15.20	8.93		9.3	
M20	2	98	92	6.07	6.06	2.92	2		125		20.75	10.25		10.5	
M20 An1	2	97	91	6.07	6.06	2.92	2		125		21.38	10.04	0.05	10.5	
M20 Flying Vampire	2	86	82	6.08	6.08	4.32	2		199	I	22.61	10.57	6.15	10.5	6.35
M20 Flying Vampire Little Green	2	90	85	6.08	6.08	4.32	2		199	I	20.26	10.27	5.81	10.5	6.66
M20 Gt / Large Spi	2	98	91	6.07	6.06	2.92	2		125		20.75	10.25		10.5	
M20 Gti Large Spi	2	92	88	6.07	6.06	2.92	2		136		20.82	10.03	5.08	10.5	6.98
M20 Hd1	2	94	89	6.07	6.06	3.52	2		137		18.36	8.88	4.45	9.3	6.39
M20 Jonn Player Special	2	89	85	6.07	6.06	2.92	2		164		25.25	11.52	6.23	11.9	8.37
M20 Rh2	2	96	90	6.07	6.06	2.92	2		127		22.23	9.99		10.5	
M20 Rh3	2	106	99	6.07	6.06	2.92	2		126		16.55	8.63		9	
M20 Rh4	2	83	81	6.07	6.06	2.92	2		127		22.23	9.99	18.88	10.5	8.37
M20 Rk1	2	102	95	6.07	6.06	3.52	2		133		18.07	8.89		10.5	
M20 Rk2	2	97	91	6.07	6.06	3.52	2		133		20.75	10.25		10.5	
M20 Rk2	2	97	91	6.07	6.06	3.52	2		133		20.75	10.25		10.5	
M20 Xp1	2	89	85	6.07	6.06	3.52	2		136		22.27	10.07	5.16	10.5	6.97
Mattia 18 (104)	2	107	102	5.52	5.49	2.49	2	173			15.81	8.75	3.57	9	5.36
Mattia 18 F18	2	104	100	5.52	5.52	2.6	2		180		17.00	9.05	4.30	9.05	5.73
Mattia 18 Raid	2	102	98	5.52	5.52	2.6	2		176		17.63	8.74	4.50	9	5.63
Mattia 20	2	102	97	6.08	6.08	2.6	2	187			17.07	9.22	4.45	9.5	5.96
Mattia Flash F18	2	104	100	5.52	5.52	2.6	2		180		17.00	9.05	4.30	9.05	5.73
Merricat	1	138	128	3.84	3.70	2	1	75		no	8.60	6.00		6.4	
Miracle 6.0	2	104	99	5.9	5.82	2.5	2	201			18.03	8.81	6.35	9.2	5.86
Miracle 6.0 Carbon	2	102	97	5.9	5.82	2.6	2	182			18.15	8.71	4.25	9.2	5.59
Mystere 2000	2	96	91	6.11	6.11	3.05	2	149			19.51	9.52	4.76	9.9	6.25
Mystere 5.0 XI	2	116	110	5	4.96	2.5	2	146		no	14.31	8.02	4.56	8.3	5.28
Mystere 5.0 Xxl	2	113	108	5	4.96	3.05	2	150		no	15.01	7.82	4.56	8.3	5.28
Mystere 5.5 Fun	2	110	105	5.57	5.54	2.514	2	185		no	16.91	8.35	4.69	9	5.36
Mystere 5.5 Master	2	104	100	5.57	5.54	2.5	2	191			18.16	8.37	5.69	9	5.80
Mystere 5.5 XI Fun	2	109	104	5.57	5.54	3.05	2	190		no	16.91	8.35	4.69	9	5.36
Mystere 5.5 XI Master	2	107	102	5.57	5.54	3.05	2	207			16.91	8.35	4.69	9	5.36
Mystere 6.0 XI	2	100	96	6.03	6.00	3.05	2	217			19.95	8.75	6.85	9.2	5.97
Nacra 15	2	114	109	4.7	4.70	2.34	2		150	C	13.31	7.67	3.28	8.1	4.78
Nacra 15 FCS	2	111	105	4.7	4.70	2.34	2		160	I	13.31	7.67	3.28	8.1	4.78
Nacra 15 ONE	1	114	107	4.7	4.70	2.34	1		156	I	13.31	7.67		8.1	
Nacra 16Vm	1	121	114	5.04	4.92	2.4	1	147			14.00	8.20		8.6	
Nacra 17 MK1	2	104	100	5.25	5.25	2.59	2		150	C	16.17	8.65	4.03	9	5.82
Nacra 17 Olympic Class full foiler	2	102	97	5.25	5.25	2.59	2		174	I	16.17	8.65	4.03	9	5.82
Nacra 18 FCS	2	100	96	5.52	5.52	2.6	2		192	L	17.00	9.05	4.30	9.05	5.73
Nacra 18M2	1	105	101	5.47	5.35	3.3	1	170			17.79	9.48		9.5	
Nacra 20 One Design	2	101	96	6.12	6.10	2.6	2		192		19.20	9.00	4.72	9.73	6.25
Nacra 4.5	2	122	117	4.5	4.35	2.45	2	142		no	13.38	7.60	3.59	7.78	4.84
Nacra 4.5 Solo	1	125	119	4.5	4.35	2.45	1	139		no	13.38	7.60		7.78	
Nacra 4.5-Solo Jib	1	115	113	4.5	4.54	2.45	1	142		no	13.38	7.60	3.59	7.78	4.84
Nacra 5.0 Double	2	118	112	5.08	5.07	2.5	2	147		no	14.08	7.91	4.32	8.23	4.64
Nacra 5.2	2	110	105	5.14	5.14	2.44	2	155			15.50	7.85	4.12	8.2	5.00
Nacra 5.5 Raid	2	107	102	5.47	5.45	2.59	2	176			16.26	8.44	4.72	9	5.69
Nacra 5.5 Sl	2	106	101	5.47	5.45	2.59	2	176			16.36	8.44	5.85	9	5.79
Nacra 5.5 Sl (1)	1	111	106	5.47	5.45	2.59	1	173			16.36	8.44		9	
Nacra 5.7 Race	2	113	107	5.65	5.46	2.5	2	166		no	15.46	8.54	5.02	9	4.99
Nacra 5.8	2	106	100	5.85	5.82	2.5	2		197		16.71	8.94	5.31	9	5.42
Nacra 500 mk2	2	114	110	5.03	5.03	2.5	2	145		no	14.20	7.75	3.80	8.23	5.05
Nacra 500 Solo	1	118	112	5.08	5.08	2.44	1		154	no	14.15	7.75		8.23	
Nacra 500 Sport	2	115	111	5.08	5.08	2.44	2		157	no	14.15	7.75	3.71	8.23	5.05
Nacra 570 MKII	2	109	104	5.6	5.60	2.5	2		170	no	16.37	8.36	4.22	9.05	5.43
Nacra 570 Sport	2	109	104	5.65	5.65	2.5	2		170	no	16.55	8.36	4.55	9	6.00
Nacra 580 (Provisional) Sport	2	106	100	5.85	5.85	2.6	2		195		17.57	8.60	4.55	9	5.53
Nacra 6.0	2	104	99	6.07	5.92	2.59	2		202		17.48	9.34	6.23	9.45	6.12
Nacra 6.0 Raid	2	105	100	6.07	5.92	2.59	2		206		17.48	9.34	5.27	9.45	6.00
Nacra 6.0 SE	2	99	95	6.07	5.92	3.05	2	205			19.47	9.23	5.64	9.45	6.74
Nacra Blast	2	121	115	4.82	4.82	2.45	2		150	no	13.70	7.05	3.10	7.77	4.78
Nacra Blast Jib Solo	1	114	110	4.82	4.82	2.45	1	150		no	13.70	7.05	3.27	7.77	4.87
Nacra Blast Solo without jib	1	122	116	4.82	4.82	2.45	1	147		no	13.70	7.05		7.77	
Nacra Concept X	2	99	94	5.52	5.52	3.92	2		254	L	19.49	10.00	4.44	10	5.26
Nacra F16 Double	2	107	103	5	5.00	2.5	2		123		15.00	8.48	3.70	8.5	5.64
Nacra F16 Double curved foils	2	105	101	5	5.00	2.5	2		123	C	15.00	8.48	3.70	8.5	5.64
Nacra F16 one	1	108	103	5	5.00	2.5	1		119		15.00	8.48		8.5	
Nacra F16 one curved foils	1	106	101	5	5.00	2.5	1		119	C	15.00	8.48		8.5	
Nacra F16 one jib	1	101	99	5	5.00	2.5	1		123		15.00	8.48	3.70	8.5	5.64
Nacra F17 Sloop	2	109	104	5.22	5.22	2.44	2		155		15.32	8.72	3.89	9	5.64
Nacra F18	2	104	100	5.52	5.52	2.6	2		180		17.00	9.05	4.30	9.05	5.73
Nacra F20 Carbon	2	94	89	6.2	6.20	3.2	2		182	C	21.07	10.45	5.00	10.45	6.51
Nacra F20 Carbon FCS	2	92	88	6.2	6.20	3.2	2		202	L	21.07	10.45	5.00	10.45	6.51
Nacra F20 Carbon Pro	2	92	87	6.2	6.20	3.95	2		218	L	20.90	10.45	4.88	10.45	6.18
Nacra Infusion F18	2	104	100	5.52	5.52	2.6	2		180		17.00	9.05	4.30	9.05	5.73
Nacra Inter 17 Jib	2	113	107	5.22	5.22	2.5	2	158			13.75	8.15	3.45	8.6	5.18
Nacra Inter 17 Solo Jib	1	108	103	5.22	5.22	2.5	1	158			13.75	8.15	3.45	8.6	5.18
Nacra Inter 17R	1	109	103	5.22	5.22	2.5	1	151			16.51	8.53		9	
Nacra Inter 18 F18	2	104	100	5.52	5.52	2.6	2								

Prindle 18	2	115	109	5,49	5,18	2,41	2	152		no	15,25	7,87	4,39	8,5	4,85
Prindle 18 Escape	2	116	110	5,49	5,18	2,41	2	152		no	13,75	7,33	4,52	7,92	5,01
Prindle 18-2	2	108	104	5,49	5,24	2,59	2	170			16,93	8,01	4,87	8,75	5,11
Prindle 18-2 Torrig	2	106	101	5,47	5,37	2,59	2	175			17,40	8,46	5,15	8,9	5,53
Prindle 19	2	105	99	5,88	5,64	2,59	2	175			17,79	8,43	5,11	9	5,51
Prindle 19 Pacer	2	105	99	5,88	5,64	2,59	2	186			17,62	8,63	4,54	9	5,74
Roberts 25	3	95	92	8,38	8,05	3,5	2	370			23,53	10,29	11,54	10,7	8,27
Roberts 27	3	89	86	8,38	8,05	3,5	2	379			32,15	12,07	10,38	12,5	8,91
RS Cat 14 XL	2	142	137	4,267	4,27	2,14	1		125	no	9,12	5,83	2,08	6,23	3,49
S9 Stunt Solo	1	109	104	4,16	4,16	2,38	1	85		L	9,37	6,87	2,31	7,48	4,48
Sapajou	2	111	106	5,4	5,20	2,3	2	170			16,00	8,00	4,00	8,4	5,00
Seaspray 15	1	120	116	4,57	4,40	2	1	130			9,90	6,07	3,00	6,5	4,00
Shadow	1	112	109	4,8	4,80	2,4	1		99		12,95	7,45		8	
Shark	2	97	93	6,1	6,00	2,5	2	200			20,00	7,50	5,60	7,9	5,00
Shearwater	2	120	112	5,03	4,82	2,29	2	160			12,60	6,45	3,40	8	4,66
Shockwave F18	2	104	100	5,52	5,52	2,6	2		180		17,00	9,05	4,30	9,05	5,73
SI 16	2	114	109	4,8	4,75	2,35	2		148		13,80	7,45	3,80	8	5,30
SI 16 Solo	1	119	112	4,8	4,75	2,35	1		145		13,80	7,45		8	
Speedycat (1)	1	117	112	4,35	4,35	2	1	80			8,30	5,60	2,70	6	3,60
Speedycat (2)	2	130	121	4,35	4,35	2	2	80			8,30	5,60	2,70	6	3,60
Spitfire	2	108	103	4,97	4,97	2,52	2		140		15,50	7,91	4,52	8,5	5,57
Spitfire S	2	107	102	4,97	4,97	2,52	2		140		15,62	7,91	4,52	8,5	5,57
Spitfire Solo - without jib	1	112	106	4,97	4,97	2,52	1		140		15,50	7,91		8,5	
Stealth F16 Double	2	107	103	5	5,00	2,5	2		123		15,00	8,48	3,70	8,5	5,64
Stealth F16 Solo	1	108	103	5	5,00	2,5	1		119		15,00	8,48		8,5	
Stealth F18Ht	2	102	97	5,5	5,50	2,5	2		130		20,00	10,30		10,5	
Stingray 5.5	2	103	98	5,486	5,45	2,5	2	130			17,05	8,51	5,25	9	5,22
Supercat 15	1	118	113	4,65	4,50	2,5	1	136		no	15,86	7,42		7,8	
Supercat 17	2	112	107	5,22	5,22	2,6	2	180		no	17,00	8,25	5,00	8,7	5,30
Supercat 18 Sp.	1	108	104	5,8	5,70	2,5	1	188			19,23	10,00		10,4	
Supercat 19	2	101	97	5,8	5,70	3	2	190			18,50	8,30	5,60	8,7	4,50
Supercat 20 Texel	2	97	92	7,16	7,12	3	2	265			22,81	9,36	5,60	9,8	5,00
Supernova	2	132	122	4,55	4,30	2	2	90			9,00	7,00	3,00	7,4	4,50
Swift	2	130	122	4,42	4,20	2	2	125			10,00	6,00	2,90	6,4	4,00
Taipan 5.7	2	109	102	5,7	5,70	2,5	2	139			17,69	9,56		10	
Thundercat 17	2	110	105	5,18	5,10	2,5	2	150			13,80	8,10	6,10	8,5	5,40
Thundercat 18	2	108	103	5,47	5,35	2,5	2	163			16,86	8,77	4,15	9	5,15
Topcat 4.5 Solo	1	121	117	4,5	4,50	2,21	1	120		no	11,00	6,40	2,31	7	4,53
Topcat F1	1	126	120	4,77	4,55	2	1	121		no	12,77	6,60		7	
Topcat F2	2	126	120	4,77	4,55	2	1	124			12,77	6,60	2,86	7	3,50
Topcat K1 Classic	2	114	109	5,5	5,50	2,5	2	157		no	14,20	8,88	4,70	9,15	5,76
Topcat K1 Streamcut	2	109	105	5,5	5,50	2,5	2	160		no	16,70	8,88	4,70	9,15	5,76
Topcat K2 Small Jib	2	115	109	5,18	5,07	2,44	2	163		no	16,24	8,00	3,07	8,2	4,91
Topcat K2 Solo	1	117	112	5,18	5,07	2,44	1	160		no	16,24	8,00		8,2	
Topcat K2X Classic	2	119	113	5,17	5,17	2,44	2	160		no	13,50	8,15	4,20	8,2	5,05
Topcat K2X Regatta - Gennaker	2	113	108	5,17	5,17	2,44	2		165	no	15,90	8,15	4,00	8,2	5,05
Topcat K2X Streamcut	2	113	108	5,17	5,17	2,44	2	162		no	15,90	8,15	4,20	8,2	5,05
Topcat K3	2	119	112	4,91	4,84	2,21	2	147		no	15,13	7,38	3,19	7,6	4,15
Topcat K3 Solo	1	120	114	4,91	4,84	2,21	1	144		no	15,13	7,38		7,6	
Topcat K3 Solo Jib	1	114	110	4,91	4,84	2,21	1	147		no	15,13	7,38	3,30	7,6	4,29
Topcat K3X Solo Regatta - Gennaker - DS	1	117	110	4,91	4,92	2,44	1		137	no	15,30	8,27		7,6	
Topcat K3X Solo Streamcut	1	112	108	4,92	4,92	2,44	1	130		no	14,30	8,27	3,20	7,6	5,10
Topcat K3X Solo Streamcut -Jib	1	110	106	4,92	4,92	2,44	2		137	no	14,30	8,27	3,20	7,6	5,10
Topcat K4X Solo	1	128	121	4,5	4,50	2,21	1	115		no	11,00	6,40		7	
Topcat K4X Streamcut	2	120	114	4,5	4,50	2,21	2	117		no	13,10	6,40	2,50	7	3,70
Topcat Spitfire 2.3	2	115	109	5,49	5,25	2,3	2	168		no	14,75	8,45	4,54	9,2	5,02
Topcat Spitfire 2.5	2	113	108	5,49	5,25	2,5	2	175		no	15,18	8,73	5,78	9,2	5,53
Tornado	2	99	94	6,09	5,94	3,05	2		165		17,53	8,91	5,35	9,274	6,30
Tornado 420 (Minicorn)	1	124	118	4,19	4,14	1,9	1	85			9,13	5,78	1,96	6,3	3,41
Tornado 540	2	109	104	5,4	5,35	2,4	2	160			14,70	7,39	4,20	7,8	5,40
Tornado Classic	2	101	96	6,09	5,94	3,05	1	165			16,81	8,89	5,20	9,08	5,62
Trac 16	2	116	110	4,9	4,80	2	2	145			14,00	7,70	4,00	8,1	4,00
Trac 18	2	107	102	5,49	5,40	2,5	2	160			15,60	8,44	6,10	8,9	5,00
Trigger Club	2	126	118	5,15	5,14	2,3	2	166		no	12,39	6,80	3,43	7,2	4,81
Trigger Radical	2	110	106	5,15	5,14	2,5	2	188		no	18,10	8,48	4,96	8,9	5,85
Trigger Sport	2	117	111	5,15	5,14	2,5	2	177		no	15,48	7,65	3,77	8	5,21
Tropic GTI	2	111	104	5,45	5,45	2,45	2	156			13,74	8,59	3,20	9	5,02
Ventilo 18 HT	2	102	97	5,5	5,50	2,5	2		130		20,00	10,30		10,5	
Ventilo 20 Sloop	2	102	97	6,1	6,09	2,6	2	163			17,92	9,39	4,18	9,8	5,76
Ventilo F18 Ht	2	102	97	5,5	5,50	2,5	2		130		20,00	10,30		10,5	
Ventilo F18 Ht Sloop	2	105	100	5,49	5,49	2,5	2	132			16,35	8,63	4,04	9	5,89
Ventilo M3 Cat boat - spi	2	95	91	6,09	6,09	2,9	2		148		23,00	10,30	5,00	10,7	6,00
Warp 18	2	112	107	5,48	5,48	2,5	2	169		no	15,95	7,62	4,00	8,1	4,47
Whisper	2	97	93	5,4	5,40	3,2	2		114	L	14,30	8,51	3,44	9,005	5,70
White Formula 20	2	100	95	6,08	6,08	3,01	2		193		18,31	8,80	4,50	9,2	6,50
Wildcat/Lynx	2	109	104	5,52	5,52	2,3	2	173			15,61	8,57	4,14	9	5,65
Windrush 14 Ss	1	120	116	4,3	4,20	2	1	105		no	11,49	6,45	2,68	6,9	3,99
Zeekat	2	124	118	6,1	6,00	3	2	400		no	16,00	7,50	6,00	7,9	5,50