

## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			Statut
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	
C&L	Sandpiper 565	1970	5.65	(18.54)	5	SSS	7	
Shock	Santana 20	1976	6.16	(20.21)	5	SSS	7	Provisoire
Beneteau	First 20	2013	6.25	(20.51)	<b>C6</b>	CE	-	
Rondar	Viper 640	1996	6.43	(21.10)	5	SSS	8	Provisoire
Edel	Edel 665	1975	6.65	(21.82)	5	SSS	8	Provisoire
Nye	Alberg 22	1970	6.71	(22.01)	4	SSS	14	Provisoire
Jensen	Cal 22	1987	6.71	(22.01)	5	SSS	8	Provisoire
Catalina	Capri 22	2002	6.72	(22.05)	5	SSS	8	Provisoire
Pearson Yachts	Ensign	1966	6.86	(22.51)	4	SSS	12	Provisoire
J-Boats	J/22	1984	6.86	(22.51)	5	SSS	8	Provisoire
J-Boats	J-70	2012	6.93	(22.74)	5	SSS	9	Provisoire
O'Day	O'Day 23	1979	6.93	(22.74)	4	SSS	13	Provisoire
Dehler	Sprinta Sport	1977	6.99	(22.93)	4	SSS	10	Provisoire
Hunter (UK)	Hunter 707	1995	7.07	(23.20)	4	STIX	-	
Beneteau	First 235	1986	7.11	(23.33)	5	SSS	9	Provisoire
Ranger	Fun 23	1984	7.11	(23.33)	5	SSS	8	Provisoire
McVay	Bluenose 24	1946	7.14	(23.43)	5	SSS	9	Provisoire
Kenner	Kenner Kittiwake 23	1968	7.19	(23.59)	3	SSS	16	Provisoire
Ranger	Ranger 23	1971	7.21	(23.65)	4	SSS	13	Provisoire
Moor	Moore 24	1972	7.24	(23.75)	5	SSS	9	Provisoire
C&C	C&C 24	1976	7.32	(24.02)	4	SSS	10	Provisoire
J-Boats	J/24	1977	7.32	(24.02)	5	SSS	9	Provisoire
Melges	Melges 24	1994	7.32	(24.02)	4	STIX	-	
Able (US)	Pointin 24	1975	7.32	(24.02)	4	SSS	12	Provisoire
Hinterhoeller & Co	Shark 24	1959	7.32	(24.02)	4	SSS	12	
Bristol	Bristol Corsair 24	1973	7.37	(24.18)	3	SSS	21	Provisoire
Jensen	Cal 24-3 Sd	1984	7.39	(24.25)	4	SSS	12	Provisoire
Jensen	Cal 24-3	1984	7.41	(24.31)	4	SSS	12	Provisoire
Avance	Avance 245	1972	7.47	(24.51)	3	SSS	16	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Hunter (UK)	Ranger 245	1996	7.47	(24.51)	3	STIX	-	
Seidelmann	Seidelmann 25	1977	7.47	(24.51)	3	SSS	17	Provisoire
Beneteau	First 25 S	2013	7.50	(24.61)	<b>C8</b>	CE	-	
Beneteau	First 25.7	2004	7.50	(24.61)	4	STIX	-	
Beneteau	Platu 25	1996	7.53	(24.70)	4	STIX	-	
O'Day	O'Day 25	1982	7.57	(24.84)	3	SSS	19	Provisoire
Jensen	Cal 25	1968	7.62	(25.00)	3	SSS	15	Provisoire
Cape Dory	Cape Dory 25D	1973	7.62	(25.00)	3	SSS	19	Provisoire
Coronado	Coronado 25	1966	7.62	(25.00)	3	SSS	16	Provisoire
Ericson	Olson 25	1984	7.62	(25.00)	5	SSS	9	
C&C	C&C 25	1973	7.67	(25.16)	3	SSS	16	Provisoire
Northern	Northern 25	1970	7.70	(25.26)	3	SSS	19	Provisoire
Bombardier	Bombardier 7.6	1980	7.72	(25.33)	4	SSS	13	Provisoire
Ericson	Ericson 25+	1979	7.75	(25.43)	3	SSS	18	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 25.5	1984	7.77	(25.49)	3	SSS	18	Provisoire
Beneteau	First 26	1984	7.78	(25.52)	4	STIX	-	
S2	S2 7.9	1984	7.90	(25.92)	4	SSS	14	Provisoire
Formula	Evelyn 26	1980	7.92	(25.98)	4	SSS	12	Provisoire
Grampian	Grampian 26	1969	7.92	(25.98)	3	SSS	20	Provisoire
JJ Nash	Nash 26	1975	7.92	(25.98)	3	SSS	16	Provisoire
Hinterhoeller Yachts	Nonsuch 26	1982	7.92	(25.98)	3	SSS	27	Provisoire
O'Day	O'Day 26	1984	7.92	(25.98)	3	SSS	18	Provisoire
Tartan	Tartan 26	1971	7.92	(25.98)	3	SSS	17	Provisoire
	Thunderbird	1958	7.92	(25.98)	4	SSS	12	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 26	1973	7.96	(26.12)	3	SSS	20	Provisoire
Currie	CY-8	2007	8.00	(26.25)	3	SSS	15	Provisoire
J-Boats	J-80	1999	8.00	(26.25)	3	STIX	-	
Ranger	Ranger 26	1971	8.00	(26.25)	3	SSS	21	Provisoire
Tanzer	Tanzer 26	1974	8.03	(26.35)	3	SSS	16	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
C&C	C&C 26	1977	8.08	(26.51)	3	SSS	19	Provisoire
C&C	C&C 27-5	1984	8.13	(26.67)	3	SSS	23	
Hinterhoeller Yachts	Niagara 26	1979	8.13	(26.67)	3	SSS	15	
Carroll	Tripp 26	1993	8.13	(26.67)	4	SSS	10	
Ericson	Ericson 27 Ob Tm	1971	8.15	(26.74)	3	SSS	24	Provisoire
Tartan	Tartan Pride 270	1985	8.15	(26.74)	4	SSS	13	Provisoire
Catalina	Catalina 27	1976	8.18	(26.84)	3	SSS	24	Provisoire
Catalina	Catalina 27 Tm	1971	8.18	(26.84)	3	SSS	23	Provisoire
O'Day	O'Day 272	1985	8.21	(26.94)	3	SSS	20	Provisoire
CS	CS 27	1975	8.23	(27.00)	3	SSS	22	Provisoire
Artekno/Botnia	H-Boat	1967	8.23	(27.00)	4	SSS	13	Provisoire
O'Day	O'Day 27	1977	8.23	(27.00)	3	SSS	24	Provisoire
Santa Cruz	Santa Cruz 27	1974	8.23	(27.00)	4	SSS	11	Provisoire
Tartan	Tartan 27	1961	8.23	(27.00)	3	SSS	26	Provisoire
Tartan	Tartan 27 Yawl	1961	8.23	(27.00)	3	SSS	27	Provisoire
Bristol	Bristol 27	1967	8.28	(27.17)	3	SSS	24	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 27 Tm	1984	8.28	(27.17)	3	SSS	25	Provisoire
Beneteau	First 27.7	2002	8.30	(27.23)	3	STIX	-	
Bristol	Bristol 27.7	1980	8.31	(27.26)	3	SSS	26	Provisoire
Alsberg	Express 27	1982	8.31	(27.26)	4	SSS	10	Provisoire
C&C	C&C 27	1970	8.33	(27.33)	3	SSS	19	Provisoire
C&C	C&C 27-2	1972	8.33	(27.33)	3	SSS	20	Provisoire
J-Boats	J/27	1987	8.38	(27.49)	4	SSS	13	Provisoire
Tanzer	Tanzer 28	1972	8.41	(27.59)	3	SSS	24	
Beneteau	First 285	1987	8.43	(27.66)	3	SSS	22	
Ultimate	Antrim 27	1996	8.48	(27.82)	5	SSS	8	Provisoire
Chantier Navel	Pogo 850	1999	8.50	(27.89)	3	STIX	-	
C&C	C&C 27-3	1974	8.51	(27.92)	3	SSS	18	Provisoire
C&C	C&C 27-4	1981	8.51	(27.92)	3	SSS	18	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Tanzer	Tanzer 8.5	1978	8.51	(27.92)	3	SSS	26	
Grampian	Grampian 28	1975	8.53	(27.99)	3	SSS	23	Provisoire
Baess/Sandersens	Great Dane 28	1965	8.53	(27.99)	3	SSS	27	Provisoire
	Hawkfarm 28	1977	8.53	(27.99)	3	SSS	15	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 28	1992	8.53	(27.99)	3	SSS	25	Provisoire
Lindenberg	Lindenberg 28	1983	8.53	(27.99)	4	SSS	11	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 28-1	1978	8.53	(27.99)	3	SSS	26	Provisoire
Ranger	Ranger 28	1976	8.53	(27.99)	3	SSS	21	Provisoire
S2	S2 8.5	1980	8.53	(27.99)	3	SSS	26	Provisoire
Vandestadt & M	Sirus 28	1982	8.53	(27.99)	3	SSS	24	Provisoire
Sam L Morse	Bristol Channel Cutter	1975	8.56	(28.08)	2	SSS	34	Provisoire
Cape Dory	Cape Dory 28	1980	8.56	(28.08)	3	SSS	27	Provisoire
Ontario	Viking 28	1968	8.59	(28.18)	3	SSS	17	Provisoire
Pearson Composites	Alerion Express 28	2000	8.61	(28.25)	3	SSS	15	Provisoire
Pearson Composites	Alerion Express 28-1	1997	8.61	(28.25)	3	SSS	19	Provisoire
Pearson Composites	Alerion Express 28-2	2003	8.61	(28.25)	3	SSS	17	Provisoire
Jensen	Cal 28-2	1986	8.61	(28.25)	3	SSS	26	Provisoire
O'Day	O'Day 28	1985	8.61	(28.25)	3	SSS	26	Provisoire
Tartan	Tartan 28	1987	8.61	(28.25)	3	SSS	25	Provisoire
Hinterhoeller	HR 28	1963	8.63	(28.31)	3	SSS	24	Provisoire
Pearson Yachts	Triton	1958	8.63	(28.31)	3	SSS	25	Provisoire
Catalina	Catalina 28-2	1995	8.64	(28.35)	3	SSS	27	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 28.5	1985	8.66	(28.41)	3	SSS	25	Provisoire
Performance	Laser 28	1984	8.66	(28.41)	3	SSS	16	Provisoire
Sabre	Sabre 28	1977	8.66	(28.41)	3	SSS	26	Provisoire
Sabre	Sabre 28-2	1979	8.66	(28.41)	3	SSS	26	Provisoire
C&C	C&C 29-2	1986	8.69	(28.51)	3	SSS	23	Provisoire
Catalina	Catalina 28	1991	8.69	(28.51)	3	SSS	27	Provisoire
Catalina	Catalina 28-2 Tm	1998	8.69	(28.51)	3	SSS	26	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Hunter (US)	Hunter 290	2000	8.69	(28.51)	3	SSS	27	Provisoire
J-Boats	J/28	1986	8.69	(28.51)	3	SSS	26	Provisoire
Albin	Albin Cumulus	1978	8.71	(28.58)	3	SSS	24	Provisoire
Columbia	Columbia 8.7	1976	8.71	(28.58)	3	SSS	26	Provisoire
Hughes	Columbia 8.7 (Hughes)	1976	8.71	(28.58)	3	SSS	26	Provisoire
Ericson	Ericson 29	1970	8.71	(28.58)	3	SSS	25	Provisoire
Ranger	Ranger 29	1974	8.71	(28.58)	3	SSS	22	Provisoire
Dehler	Dehler 29	1998	8.75	(28.71)	3	STIX	-	
	Dobroth Cus L30	?	8.77	(28.77)	3	SSS	19	Provisoire
Jeanneau	Sun Odyssey 30l	2008	8.79	(28.84)	3	STIX	-	
Jensen	Cal 2-29	1977	8.84	(29.00)	3	SSS	26	Provisoire
Northern	Northern 29	1972	8.84	(29.00)	3	SSS	23	
Nye	Alberg 29	1976	8.92	(29.27)	3	SSS	27	Provisoire
Beneteau	First 30	1976	8.97	(29.43)	3	SSS	26	Provisoire
J-Boats	J/29 Fr	1982	8.99	(29.49)	4	SSS	14	Provisoire
J-Boats	J/29 Mr	1982	8.99	(29.49)	4	SSS	14	Provisoire
C&C	C&C 29	1977	9.02	(29.59)	3	SSS	25	Provisoire
Mirage	Kirby 30	1981	9.04	(29.66)	3	SSS	18	
Pearson Yachts	Pearson 30	1971	9.07	(29.76)	3	SSS	27	Provisoire
J-Boats	J/30	1979	9.09	(29.82)	3	SSS	20	Provisoire
S2	S2 9.1	1983	9.09	(29.82)	2	SSS	28	Provisoire
C&C	C&C 30-2	1988	9.12	(29.92)	3	SSS	25	Provisoire
Catalina	Catalina 30	1972	9.12	(29.92)	2	SSS	31	Provisoire
Catalina	Catalina 30 Tm	1972	9.12	(29.92)	2	SSS	30	Provisoire
Catalina	Catalina 30 Wk	1992	9.12	(29.92)	2	SSS	31	Provisoire
Irwin	Competition 30	1972	9.12	(29.92)	3	SSS	24	Provisoire
Pearson Yachts	Flyer	1981	9.12	(29.92)	3	SSS	15	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 30	1974	9.12	(29.92)	3	SSS	23	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 30 Sd	1974	9.12	(29.92)	3	SSS	23	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Islander	Islander Bahama 30	1980	9.12	(29.92)	3	SSS	26	Provisoire
Morgan	Morgan 30	1968	9.12	(29.92)	3	SSS	25	Provisoire
Morgan	Morgan 30-2	1972	9.12	(29.92)	2	SSS	29	Provisoire
Bangor Punta	O'Day 30	1977	9.12	(29.92)	2	SSS	32	
Bangor Punta	O'Day 30 Cb	1977	9.12	(29.92)	3	SSS	24	Provisoire
Ranger	Ranger 30	1977	9.12	(29.92)	2	SSS	28	Provisoire
Sabre	Sabre 30	1981	9.12	(29.92)	3	SSS	27	Provisoire
Seidelmann	Seidelmann 299	1980	9.12	(29.92)	2	SSS	28	Provisoire
Seidelmann	Seidelmann 30 T	1980	9.12	(29.92)	2	SSS	29	Provisoire
Star	Star 30	1986	9.13	(29.95)	3	SSS	24	Provisoire
Ouyang	Aloha 30	1986	9.14	(29.99)	3	SSS	27	Provisoire
C&C	C&C 30	1973	9.14	(29.99)	3	SSS	21	Provisoire
Jensen	Cal 30	1961	9.14	(29.99)	2	SSS	30	Provisoire
Jensen	Cal 30 Tm	1966	9.14	(29.99)	3	SSS	27	Provisoire
Irwin	Citation 30	1978	9.14	(29.99)	2	SSS	29	Provisoire
Columbia	Columbia 30 Sport Sail	2003	9.14	(29.99)	4	SSS	12	Provisoire
CS	CS 30	1984	9.14	(29.99)	3	SSS	24	Provisoire
Goman	Express 30 (58+)	1981	9.14	(29.99)	3	SSS	25	Provisoire
Beneteau	Figaro Solo	2002	9.14	(29.99)	4	SSS	13	Provisoire
Soca	Henderson 30	1997	9.14	(29.99)	3	SSS	15	Provisoire
Humboldt Bay	Humboldt Bay 30	1982	9.14	(29.99)	3	SSS	23	
Irwin	Irwin 30	1975	9.14	(29.99)	3	SSS	27	Provisoire
J-Boats	J-92	2000	9.14	(29.99)	3	STIX	-	
J-Boats	J-92S	2005	9.14	(29.99)	3	STIX	-	
Ouyang	Odyssey 30	1987	9.14	(29.99)	3	SSS	19	
Pacific Boat	Olson 30	1981	9.14	(29.99)	4	SSS	12	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 30 Coaster	1967	9.14	(29.99)	2	SSS	30	Provisoire
Chantier Navel	Pogo 30	2013	9.14	(29.99)	<b>A4/B6/C8</b>	CE	-	
Holby	Quest 30	1995	9.14	(29.99)	3	SSS	15	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Tartan	Tartan 30	1971	9.14	(29.99)	2	SSS	28	Provisoire
Tartan	Tartan 30-C	1974	9.14	(29.99)	2	SSS	28	Provisoire
C&C	C&C 30-3	2014	9.15	(30.02)	A4	CE	-	
Jensen	Cal 3-30	1973	9.17	(30.09)	2	SSS	31	Provisoire
	MORC L30 Andrews-1	?	9.17	(30.09)	3	SSS	18	Provisoire
Cape Dory	Cape Dory 30K	1979	9.19	(30.15)	2	SSS	30	Provisoire
O'Day	O'Day 31	1985	9.19	(30.15)	2	SSS	31	Provisoire
Jensen	Cal 2-30	1967	9.20	(30.18)	3	SSS	24	Provisoire
Whitby	Alberg 30	1962	9.22	(30.25)	2	SSS	29	Provisoire
Hinterhoeller	Niagara 30	1965	9.22	(30.25)	3	SSS	19	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 303	1983	9.22	(30.25)	2	SSS	32	Provisoire
Hinterhoeller & Co	Redwing 30	1967	9.23	(30.28)	3	SSS	25	
Hinterhoeller Yachts	Nonsuch 30	1979	9.24	(30.31)	1	SSS	37	Provisoire
Hinterhoeller Yachts	Nonsuch 30 Sd	1986	9.25	(30.35)	2	SSS	34	Provisoire
Beneteau	First 305	1985	9.30	(30.51)	3	SSS	26	Provisoire
	MORC L30 NM	1993	9.30	(30.51)	3	SSS	18	Provisoire
Allied	Seawind 30	1964	9.30	(30.51)	1	SSS	35	Provisoire
Sabre	Sabre 30-3	1989	9.32	(30.58)	2	SSS	29	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 31-2 Wk	1988	9.35	(30.68)	2	SSS	30	Provisoire
Dufour	Dufour 31	1973	9.40	(30.84)	2	SSS	30	Provisoire
Austral	Noelex 30	1990	9.41	(30.87)	4	SSS	12	Provisoire
Watercraft	Mumm 30	1996	9.42	(30.91)	3	STIX	-	
Beneteau	Beneteau 310	1991	9.45	(31.00)	3	SSS	20	Provisoire
Catalina	Catalina 310	1999	9.45	(31.00)	2	SSS	31	Provisoire
Kirie	Elite 30	1984	9.45	(31.00)	3	SSS	24	
Gibert	Gib'Sea 92	1985	9.45	(31.00)	3	SSS	26	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 31	1978	9.45	(31.00)	2	SSS	29	Provisoire
Belleville	Corvette	1966	9.50	(31.17)	3	SSS	27	Provisoire
Beneteau	First 310 Sd	1991	9.50	(31.17)	3	SSS	20	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Beneteau	First 30-2 (Carbon)	2011	9.52	(31.23)	<b>B6/C8</b>	CE	-	
Hinterhoeller Yachts	Niagara 31	1980	9.52	(31.23)	<b>2</b>	SSS	29	Provisoire
Archambault	A 31	2009	9.55	(31.33)	<b>1</b>	STIX	-	
Cape Dory	Cape Dory 31 C	1984	9.55	(31.33)	<b>2</b>	SSS	34	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 31	1983	9.55	(31.33)	<b>2</b>	SSS	30	Provisoire
Tartan	Tartan 31	1991	9.55	(31.33)	<b>3</b>	SSS	27	Provisoire
C&C	C&C 32	1982	9.60	(31.50)	<b>2</b>	SSS	30	Provisoire
Jensen	Cal 31	1980	9.60	(31.50)	<b>3</b>	SSS	27	Provisoire
Gousteron	Elvstrøm 1/2 Ton	1971	9.60	(31.50)	<b>3</b>	SSS	23	Provisoire
Hughes	Hughes 31	1979	9.60	(31.50)	<b>2</b>	SSS	29	Provisoire
J-Boats	J-97	2008	9.61	(31.53)	<b>1</b>	STIX	-	
Hallberg-Rassy	Hallberg-Rassy 31	2005	9.63	(31.59)	<b>2</b>	SSS	32	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 320	2001	9.63	(31.59)	<b>2</b>	SSS	28	Provisoire
Allied	Seawind Mk II Cutter	1975	9.63	(31.59)	<b>1</b>	SSS	37	
Pearson Yachts	Pearson 32	1980	9.66	(31.69)	<b>2</b>	SSS	29	Provisoire
Kirie	Elite 32	1982	9.68	(31.76)	<b>3</b>	SSS	27	Provisoire
Beneteau	First 33.7 Dk	2000	9.69	(31.79)	<b>1</b>	STIX	-	
Jeanneau	Attalia 32	1983	9.70	(31.82)	<b>2</b>	SSS	28	Provisoire
Soca	Melges 32	2004	9.70	(31.82)	<b>4</b>	SSS	10	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 326	2001	9.73	(31.92)	<b>2</b>	SSS	28	Provisoire
Jeanneau	Sun Odyssey 33i	2008	9.74	(31.96)	<b>1</b>	STIX	-	
Bristol	Bristol 32	1966	9.75	(31.99)	<b>2</b>	SSS	32	Provisoire
Herreshoff	Buzzards Bay 25	1914	9.75	(31.99)	<b>3</b>	SSS	22	Provisoire
JJ Taylor	Contessa 32	1971	9.75	(31.99)	<b>1</b>	STIX	-	
Bavaria	Cruiser 33	2014	9.75	(31.99)	<b>1</b>	STIX	-	Provisoire
Bavaria	Easy 9.7	2014	9.75	(31.99)	<b>1</b>	STIX	-	Provisoire
Formula	Evelyn 32 1/2 Ton	1983	9.75	(31.99)	<b>4</b>	SSS	14	Provisoire
Beneteau	Oceanis 321	1996	9.75	(31.99)	<b>A6</b>	CE	-	
Bavaria	Bavaria 31 Cruiser Dk	2007	9.78	(32.09)	<b>1</b>	STIX	-	

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)





## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			Statut
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	
Formula	Evelyn 32-2	1983	9.78	(32.09)	3	SSS	18	
O'Day	O'Day 32-2	1987	9.80	(32.15)	2	SSS	31	Provisoire
Sabre	Sabre 32	1984	9.80	(32.15)	2	SSS	32	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 323	1979	9.83	(32.25)	1	SSS	37	Provisoire
Beneteau	Beneteau 311	2000	9.85	(32.32)	3	SSS	21	Provisoire
Marine Projects	Sigma 33	2000	9.87	(32.38)	3	STIX	-	
J-Boats	J/32	2001	9.88	(32.41)	1	STIX	-	
Morris	Morris 32	1988	9.88	(32.41)	2	SSS	33	Provisoire
Fairport	C&C 99	2006	9.91	(32.51)	2	SSS	28	Provisoire
Catalina	Catalina 30 Dk	2003	9.91	(32.51)	2	SSS	34	Provisoire
Catalina	Catalina 320	1997	9.91	(32.51)	2	SSS	34	Provisoire
Ericson	Ericson 32-200	1990	9.91	(32.51)	2	SSS	29	Provisoire
Kirie	Feeling 326	1988	9.91	(32.51)	3	SSS	26	Provisoire
Beneteau	First 32S5	1990	9.91	(32.51)	2	SSS	29	Provisoire
Beneteau	First 32S5 Wk	1989	9.91	(32.51)	2	SSS	29	Provisoire
Irwin	Irwin 32.5 Ketch	1972	9.91	(32.51)	1	SSS	38	Provisoire
Pearson Yachts	Vanguard	1965	9.91	(32.51)	2	SSS	31	Provisoire
Ranger	Ranger 32	1974	9.92	(32.55)	2	SSS	29	Provisoire
C&C	C&C 33-2	1986	9.93	(32.58)	3	SSS	27	Provisoire
Bianca	Aphrodite 101	1978	9.94	(32.61)	3	SSS	20	Provisoire
Kirie	Elite 326	1990	9.94	(32.61)	3	SSS	21	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 33	1977	9.96	(32.68)	2	SSS	30	Provisoire
Hansheng (CHN)	Flying Tiger 10 M	2007	9.97	(32.71)	3	STIX	-	
CS	CS 33	1979	9.98	(32.74)	2	SSS	29	Provisoire
Beneteau	First 10R	2006	9.98	(32.74)	<b>A8/B8/C10</b>	CE	-	Provisoire
Wauquiez	Gladiateur	1977	10.00	(32.81)	2	SSS	29	Provisoire
J-Boats	J-100	2005	10.00	(32.81)	1	STIX	-	
Timeless	Synergy 1000	1999	10.01	(32.84)	4	SSS	13	Provisoire
C&C	C&C 33	1974	10.02	(32.87)	2	SSS	28	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Soverel	Soverel 33	1968	10.03	(32.91)	2	SSS	28	Provisoire
X-Yachts	X 3/4 Ton	1986	10.03	(32.91)	3	SSS	21	Provisoire
Pearson Composites	Alerion Express 33	2007	10.06	(33.01)	3	SSS	21	Provisoire
Bavaria	Bavaria 960	1985	10.06	(33.01)	2	SSS	28	Provisoire
Jensen	Cal 33	1990	10.06	(33.01)	2	SSS	30	Provisoire
Jensen	Cal 33-2	1988	10.06	(33.01)	2	SSS	31	Provisoire
Jensen	Cal 33-2 Sd	1986	10.06	(33.01)	2	SSS	32	Provisoire
Hobie Cat	Hobie 33	1986	10.06	(33.01)	3	SSS	17	Provisoire
Hinterhoeller Yachts	Nonsuch 33	1988	10.06	(33.01)	1	SSS	39	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 10M Tm	1979	10.06	(33.01)	2	SSS	33	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 33-2	1986	10.06	(33.01)	2	SSS	32	Provisoire
Pacific Boat	Soverel 33-2	1983	10.06	(33.01)	4	SSS	13	Provisoire
Tartan	Tartan 10	1978	10.06	(33.01)	3	SSS	20	Provisoire
Dufour	Dufour 325	2005	10.08	(33.07)	1	STIX	-	
Dufour	Dufour 325 Sd	2005	10.08	(33.07)	1	STIX	-	
C&C	SR 33	1993	10.08	(33.07)	3	SSS	15	Provisoire
Jeanneau	Sun Fast 3200	2008	10.08	(33.07)	<b>A6</b>	CE	-	
Ranger	Ranger 33	1976	10.11	(33.17)	2	SSS	29	Provisoire
Carroll	Frers 33	1988	10.13	(33.23)	3	SSS	24	Provisoire
Abbott	Abbott 33	1980	10.15	(33.30)	3	SSS	18	Provisoire
Jensen	Cal 34	1969	10.15	(33.30)	3	SSS	26	Provisoire
Island Packet	Island Packet 320	2000	10.15	(33.30)	1	SSS	38	Provisoire
Yamaha	Yamaha 33	1976	10.16	(33.33)	3	SSS	26	Provisoire
Dehler	Dehler 34	2002	10.21	(33.50)	3	SSS	24	Provisoire
Waterline	E33	2006	10.21	(33.50)	3	SSS	18	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 33	2008	10.21	(33.50)	1	STIX	-	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 336	1995	10.21	(33.50)	2	SSS	30	Provisoire
J-Boats	J/33	1989	10.21	(33.50)	3	SSS	21	Provisoire
Mirage	Mirage 33	1984	10.21	(33.50)	2	SSS	30	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Ontario	Viking 33	1971	10.24	(33.60)	3	SSS	23	Provisoire
Sabre	Sabre 34	1985	10.26	(33.66)	2	SSS	32	Provisoire
Tartan	Tartan 33	1984	10.26	(33.66)	2	SSS	31	Provisoire
Islander	Islander 34	1973	10.27	(33.69)	3	SSS	26	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 34	1984	10.29	(33.76)	2	SSS	31	Provisoire
Mirage	Mirage 338	1985	10.30	(33.79)	4	SSS	13	Provisoire
Clark (USA)	San Juan 34	1983	10.31	(33.83)	3	SSS	26	Provisoire
Beneteau	Beneteau 331	2002	10.34	(33.92)	2	SSS	33	Provisoire
	Peterson 34	1976	10.34	(33.92)	2	SSS	28	
Ouyang	Aloha 34	1981	10.36	(33.99)	1	SSS	38	Provisoire
C&C	C&C 34	1979	10.36	(33.99)	2	SSS	31	Provisoire
Spence	Dash 34	1981	10.36	(33.99)	3	SSS	15	
Alsberg	Express 34	1986	10.36	(33.99)	3	SSS	22	Provisoire
O'Day	O'Day 34	1983	10.36	(33.99)	2	SSS	32	Provisoire
Seidelmann	Seidelmann 34	1985	10.36	(33.99)	2	SSS	32	Provisoire
Jeanneau	Sunrise Cb 34	1985	10.36	(33.99)	2	SSS	32	Provisoire
Pacific Seacraft	Crealock 34	1979	10.39	(34.09)	2	SSS	32	Provisoire
Sabre	Sabre 34-2	1986	10.41	(34.15)	2	SSS	32	Provisoire
Bristol	Bristol 34	1972	10.44	(34.25)	2	SSS	34	Provisoire
Tartan	Tartan 34 C	1970	10.44	(34.25)	1	SSS	35	Provisoire
Bavaria	Bavaria 34 Cruiser	2004	10.45	(34.28)	1	STIX	-	
Tartan	Tartan 34	1978	10.46	(34.32)	2	SSS	33	Provisoire
Bavaria	Bavaria 33	2006	10.49	(34.42)	2	SSS	34	Provisoire
Beneteau	Beneteau Class 10	1985	10.49	(34.42)	3	SSS	20	Provisoire
Hanse	Hanse 350	2007	10.50	(34.45)	1	STIX	-	
Chantier Navel	Pogo 1050	2008	10.50	(34.45)	1	STIX	-	
Beneteau	Beneteau 345	1985	10.52	(34.51)	2	SSS	29	Provisoire
Catalina	Catalina 34	1985	10.52	(34.51)	2	SSS	34	
Hunter (US)	Hunter 34	1986	10.52	(34.51)	2	SSS	32	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			Statut
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	
J-Boats	J/34 C	1989	10.52	(34.51)	2	SSS	30	Provisoire
J-Boats	J-105	2000	10.52	(34.51)	1	STIX	-	
Allied	Seabreeze 35	1964	10.52	(34.51)	1	SSS	37	Provisoire
Allied	Seabreeze 35 Yawl	1964	10.52	(34.51)	1	SSS	38	Provisoire
C&C	C&C 35	1969	10.54	(34.58)	2	SSS	28	
C&C	C&C 35-3	1984	10.57	(34.68)	2	SSS	28	Provisoire
C&C	C&C 35-3 Cb	1985	10.57	(34.68)	2	SSS	28	Provisoire
Archambault	A 35	2005	10.58	(34.71)	1	STIX	-	
Archambault	A 40 RC	2005	10.58	(34.71)	1	STIX	-	
Pearson Yachts	Alberg 35	1965	10.59	(34.74)	1	SSS	36	Provisoire
Jeanneau	Jeanneau 35 One Desi	1991	10.60	(34.78)	4	STIX	-	Provisoire
X-Yachts	X-35	2005	10.61	(34.81)	1	STIX	-	
Beneteau	Oceanis 351	1994	10.62	(34.84)	1	STIX	-	
Ericson	Ericson 35-2	1975	10.63	(34.88)	2	SSS	34	Provisoire
Baltic	Baltic 35	1985	10.64	(34.91)	3	SSS	25	Provisoire
C&C	Landfall 35	1980	10.64	(34.91)	1	SSS	37	Provisoire
O'Day	O'Day 35	1988	10.64	(34.91)	2	SSS	32	Provisoire
Max Fun	Max Fun 35	2000	10.65	(34.94)	1	STIX	-	
Beneteau	First 35-2	2010	10.66	(34.97)	<b>A8/B8/C8</b>	CE	-	
Carroll	1D 35	1998	10.67	(35.01)	3	SSS	21	Provisoire
Goman	Express 35	1984	10.67	(35.01)	3	SSS	26	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 35	1969	10.67	(35.01)	1	SSS	37	Provisoire
Shock	Santana 35	1979	10.67	(35.01)	3	SSS	22	Provisoire
Grampian	Heritage 35	1974	10.69	(35.07)	1	SSS	37	Provisoire
Hinterhoeller Yachts	Niagara 35	1978	10.69	(35.07)	1	SSS	38	Provisoire
Wauquiez	Pretorien 35	1981	10.70	(35.10)	2	SSS	32	Provisoire
J-Boats	J/35 C	1990	10.73	(35.20)	2	SSS	29	Provisoire
Tartan	Tartan 3500	1999	10.73	(35.20)	2	SSS	29	Provisoire
Catalina	Catalina 350	?	10.74	(35.24)	2	SSS	34	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Freedom	Freedom 35	1993	10.74	(35.24)	1	SSS	39	Provisoire
J-Boats	J-109	2004	10.74	(35.24)	1	STIX	-	
J-Boats	J-109 Sd	2004	10.74	(35.24)	3	SSS	26	Provisoire
Jeanneau	Sun Fast 35	2004	10.75	(35.27)	1	STIX	-	
Avance	Avance 36	1980	10.80	(35.43)	3	SSS	26	Provisoire
Beneteau	Beneteau 343	2005	10.80	(35.43)	1	SSS	42	Provisoire
Bristol	Bristol 35.5 Cb	1980	10.80	(35.43)	1	SSS	38	Provisoire
Jeanneau	Sun Fast 3600	2012	10.80	(35.43)	<b>A6/B8/C10</b>	CE	-	
Tartan	Thomas 35	1989	10.80	(35.43)	3	SSS	24	Provisoire
C&C	C&C 35-2	1975	10.82	(35.50)	2	SSS	34	Provisoire
	Contessa 35	1974	10.82	(35.50)	2	SSS	31	
Ericson	Ericson 35-3	1985	10.82	(35.50)	2	SSS	34	Provisoire
Ericson	Ericson 35-3 Sd	1983	10.82	(35.50)	1	SSS	35	Provisoire
J-Boats	J/35	1983	10.82	(35.50)	1	STIX	-	
Choey Lee	Robb 35	1961	10.82	(35.50)	1	SSS	35	
Catalina	Catalina 36	1982	10.84	(35.56)	1	SSS	40	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 35 Legend	1986	10.84	(35.56)	2	SSS	32	Provisoire
C&C	C&C 34 Wk	1990	10.85	(35.60)	2	SSS	31	Provisoire
C&C	C&C 36	1977	10.85	(35.60)	2	SSS	31	Provisoire
Shock	New York 36	1980	10.87	(35.66)	3	SSS	25	Provisoire
Beneteau	First 36S7 Wk	1996	10.90	(35.76)	2	SSS	29	Provisoire
Hinckley	Hinckley Pilot 35	1967	10.90	(35.76)	1	SSS	36	Provisoire
Hinterhoeller	Invader 35	1965	10.90	(35.76)	2	SSS	31	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 36	1980	10.95	(35.93)	1	SSS	35	Provisoire
J-Boats	J/36	1982	10.96	(35.96)	2	SSS	28	Provisoire
CS	CS 36 Merlin	1986	10.97	(35.99)	1	SSS	35	Provisoire
Ast. Del Sur	Farr 36M (Mumm 36)	1993	10.97	(35.99)	3	STIX	-	
Beneteau	First 36.7	2004	10.97	(35.99)	1	STIX	-	
Islander	Islander 36	1978	10.97	(35.99)	1	SSS	37	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
J-Boats	J-110	1995	10.97	(35.99)	2	SSS	29	Provisoire
Little Harbour	Little Harbor 36	1960	10.97	(35.99)	1	SSS	39	Provisoire
Morgan	Morgan 36.6	1983	10.97	(35.99)	2	SSS	29	Provisoire
Hinterhoeller Yachts	Nonsuch 36	2000	10.97	(35.99)	1	SSS	43	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 36	1976	10.97	(35.99)	1	SSS	36	Provisoire
Pearson Yachts	Pearson 36-2 Cb	1987	10.97	(35.99)	1	SSS	39	Provisoire
Allied	Princess 36	1976	10.97	(35.99)	1	SSS	38	Provisoire
Sabre	Sabre 36	1985	10.97	(35.99)	2	SSS	34	Provisoire
Sabre	Sabre 36 Cb	1991	10.97	(35.99)	1	SSS	35	Provisoire
Jeanneau	Sun Odyssey 379	2011	10.98	(36.02)	1	STIX	-	Provisoire
Sabre	Sabre 362	1997	11.00	(36.09)	1	SSS	37	Provisoire
Sydney	Sydney 36	1999	11.00	(36.09)	3	SSS	25	Provisoire
Fairport	C&C 110	1999	11.07	(36.32)	3	SSS	26	Provisoire
Dufour	Dufour 36 Classic	2000	11.07	(36.32)	2	SSS	34	Provisoire
Kirie	Elite 364	1988	11.07	(36.32)	2	SSS	30	Provisoire
Hinterhoeller Yachts	F3	1981	11.08	(36.35)	2	SSS	34	Provisoire
Hinterhoeller Yachts	F3 Tm	1982	11.08	(36.35)	2	SSS	33	Provisoire
Nautor	Swan 37 G	1970	11.08	(36.35)	1	STIX	-	Provisoire
Island Packet	Island Packet 37	1994	11.09	(36.38)	1	SSS	38	Provisoire
Beneteau	Beneteau 361	2000	11.10	(36.42)	1	SSS	35	Provisoire
Jeanneau	Sunshine 36	1985	11.10	(36.42)	2	SSS	29	Provisoire
CS	CS 36 (Trad)	1978	11.13	(36.52)	1	SSS	38	Provisoire
J-Boats	J-111	2009	11.13	(36.52)	1	STIX	-	
Pearson Yachts	Pearson 36-2	1986	11.13	(36.52)	1	SSS	39	Provisoire
Nautor	Swan 37	1970	11.13	(36.52)	1	STIX	-	
Dehler	Dehler 37	1998	11.20	(36.75)	2	SSS	31	Provisoire
Jeanneau	Voyage 11.2	1989	11.20	(36.75)	2	SSS	33	Provisoire
Finngulf	Finngulf 37	2004	11.25	(36.91)	2	SSS	34	Provisoire
Hanse	Hanse 375	2007	11.25	(36.91)	1	STIX	-	

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Pearson Yachts	Pearson 37	1982	11.25	(36.91)	2	SSS	31	Provisoire
Holby	Tripp 37	1989	11.26	(36.94)	3	SSS	24	Provisoire
Baltic	Baltic 37	1979	11.28	(37.01)	1	SSS	36	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 37.5 Legend	1984	11.28	(37.01)	1	SSS	39	Provisoire
O'Day	O'Day 37	1980	11.28	(37.01)	1	SSS	38	Provisoire
Santa Cruz	Santa Cruz 37	2008	11.28	(37.01)	1	STIX	-	
Nautor	Swan 371	1979	11.28	(37.01)	1	STIX	-	
Tartan	Tartan 37 Cb	1965	11.28	(37.01)	1	SSS	39	Provisoire
Tartan	Tartan 3700	2000	11.28	(37.01)	1	SSS	37	Provisoire
Tartan	Tartan 3700 Wk	2330	11.28	(37.01)	1	SSS	38	Provisoire
X-Yachts	IMX 38	1993	11.29	(37.04)	3	SSS	27	Provisoire
Tartan	Tartan 3500 Wk	1999	11.30	(37.07)	2	SSS	31	Provisoire
C&C	C&C 38-3	1986	11.31	(37.11)	1	SSS	35	Provisoire
Jeanneau	Sun Fast 36	1994	11.31	(37.11)	1	SSS	35	Provisoire
Whitby	Alberg 37	1972	11.33	(37.17)	1	SSS	39	Provisoire
Tartan	Tartan 37-3 Sd	1989	11.33	(37.17)	1	SSS	39	Provisoire
Beneteau	Beneteau 373	2004	11.35	(37.24)	1	SSS	40	Provisoire
Conyplex	Contest 38S	1980	11.35	(37.24)	1	SSS	42	Provisoire
Hanse	Hanse 370	2007	11.35	(37.24)	3	STIX	-	
Hunter (US)	Hunter 376 Sd	1997	11.35	(37.24)	1	SSS	39	Provisoire
McConaghy	McConaghy 38	2011	11.35	(37.24)	3	SSS	18	Provisoire
Tartan	Tartan 37-2	1979	11.35	(37.24)	1	SSS	39	Provisoire
Tartan	Tartan 38	1976	11.35	(37.24)	1	SSS	37	Provisoire
X-Yachts	X-37	2004	11.35	(37.24)	1	STIX	-	
J-Boats	J/37	1987	11.38	(37.34)	1	SSS	37	Provisoire
J-Boats	J/37 C	1989	11.43	(37.50)	2	SSS	33	Provisoire
C&C	C&C 38-3 Cb	1986	11.45	(37.57)	2	SSS	34	Provisoire
O'Day	O'Day 39	1982	11.45	(37.57)	1	SSS	42	Provisoire
O'Day	O'Day 39 Cb	1982	11.45	(37.57)	1	SSS	42	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
C&C	C&C 37	1982	11.46	(37.60)	1	SSS	35	Provisoire
C&C	C&C 38-2	1977	11.46	(37.60)	1	SSS	36	Provisoire
Hinckley	Hinckley 38	1970	11.46	(37.60)	1	SSS	39	Provisoire
Jeanneau	Jeanneau 39 Fr	1985	11.46	(37.60)	1	SSS	35	Provisoire
C&C	Landfall 38	1980	11.46	(37.60)	1	SSS	38	Provisoire
Aerodyne	Aerodyne 38	1999	11.48	(37.66)	2	SSS	28	Provisoire
Ericson	Ericson 38	1983	11.49	(37.70)	2	SSS	32	Provisoire
Fairport	C&C 115	2006	11.51	(37.76)	1	STIX	-	
Catalina	Catalina 36-2	1996	11.51	(37.76)	1	SSS	38	Provisoire
Shannon	Shannon 38	1975	11.51	(37.76)	1	SSS	42	Provisoire
J-Boats	J/37	1987	11.52	(37.80)	2	SSS	29	Provisoire
Cape Dory	Cape Dory 36	1988	11.53	(37.83)	1	SSS	40	Provisoire
Sabre	Sabre 38	1981	11.53	(37.83)	1	SSS	36	
C&C	C&C 38	1975	11.54	(37.86)	2	SSS	31	Provisoire
C&C	C&C 38-2	1977	11.54	(37.86)	1	SSS	36	Provisoire
Goetz	Peterson 38	1982	11.54	(37.86)	2	SSS	28	Provisoire
Malö	Malö 37 Classic	2006	11.55	(37.89)	1	STIX	-	
Freedom	Freedom 36	1987	11.56	(37.93)	2	SSS	33	Provisoire
Freedom	Freedom 38	1985	11.58	(37.99)	1	SSS	44	Provisoire
Hughes	Hughes 38	1975	11.58	(37.99)	1	SSS	39	Provisoire
Morgan	Morgan 384	1983	11.58	(37.99)	1	SSS	41	Provisoire
Marine Projects	Sigma 38	1988	11.58	(37.99)	3	STIX	-	
Nautor	Swan 38	1974	11.58	(37.99)	1	STIX	-	Provisoire
Wauquiez	Wauquiez 38	1980	11.58	(37.99)	1	SSS	43	Provisoire
Baltic	Baltic 38 DP	1985	11.60	(38.06)	2	SSS	32	Provisoire
Little Harbour	Little Harbor 38	1980	11.61	(38.09)	1	SSS	44	Provisoire
Seaquest (UK)	Prima 38	1998	11.62	(38.12)	1	STIX	-	
Beneteau	Beneteau 393	2002	11.63	(38.16)	1	SSS	43	Provisoire
Catalina	Catalina 38	1978	11.63	(38.16)	1	SSS	38	Provisoire

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)





## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Dufour	Dufour 38	1998	11.63	(38.16)	1	SSS	37	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 38	?	11.63	(38.16)	1	SSS	40	Provisoire
Pearson Composites	Alerion Express 38-2	2006	11.66	(38.25)	2	SSS	29	Provisoire
Bristol	Bristol 38.8	1984	11.66	(38.25)	1	SSS	41	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 380	1999	11.66	(38.25)	1	SSS	38	Provisoire
Grand Soleil	Grand Soleil 37 B&C	2004	11.70	(38.39)	1	STIX	-	
Pearson Composites	Alerion Express 38	1998	11.71	(38.42)	2	SSS	29	Provisoire
Catalina	Catalina 380	1998	11.71	(38.42)	1	SSS	42	Provisoire
Catalina	Catalina 380 Tm Wk	1998	11.71	(38.42)	1	SSS	41	Provisoire
Catalina	Catalina 380 Wk	2000	11.71	(38.42)	1	SSS	42	Provisoire
Catalina	Catalina 375	2008	11.73	(38.48)	1	SSS	37	
Sydney	Sydney 38	1999	11.73	(38.48)	2	SSS	28	Provisoire
Conyplex	Zaal Contest 38	1985	11.74	(38.52)	1	SSS	40	Provisoire
Jeanneau	Sun Odyssey 40 Sd	1990	11.75	(38.55)	1	STIX	-	Provisoire
Beneteau	Oceanis 381	1997	11.76	(38.58)	1	STIX	-	
Sabre	Sabre 286 Wk	2006	11.76	(38.58)	1	SSS	39	Provisoire
Sabre	Sabre 386 Wk	2005	11.76	(38.58)	1	SSS	37	Provisoire
Jensen	Cal 39	1981	11.79	(38.68)	1	SSS	38	
Jensen	Cal 39 Tm	1970	11.79	(38.68)	2	SSS	34	
Sabre	Sabre 38-2	1992	11.79	(38.68)	1	SSS	41	
Beneteau	Oceanis 361	2000	11.80	(38.71)	1	STIX	-	
Baltic	Baltic 39	1978	11.81	(38.75)	1	SSS	40	Provisoire
Dehler	Dehler 39 Sd	2001	11.81	(38.75)	1	STIX	-	Provisoire
Jeanneau	Sun Odyssey 39 DS	2000	11.86	(38.91)	1	SSS	40	Provisoire
C&C	C&C 39	1973	11.89	(39.01)	2	SSS	34	Provisoire
	Corbin 39	1979	11.89	(39.01)	1	SSS	44	Provisoire
Elan	Elan 40	2000	11.90	(39.04)	1	STIX	-	
C&C	C&C 40-2 Cb	1979	11.92	(39.11)	1	SSS	42	Provisoire
Carroll	Farr 395	2001	11.93	(39.14)	1	STIX	-	

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	Statut
Jeanneau	Sunshine Regate	1983	11.94	(39.17)	3	SSS	25	Provisoire
	Delphia 40	2003	11.95	(39.21)	1	SSS	38	Provisoire
Jensen	Cal 40	1968	11.96	(39.24)	1	SSS	37	Provisoire
Jensen	Cal 40	1967	11.96	(39.24)	1	SSS	39	Provisoire
CS	CS 40 Tm Dk	1992	11.96	(39.24)	1	SSS	40	Provisoire
Beneteau	First 40.7 Dk	1999	11.96	(39.24)	1	STIX	-	
Pearson Yachts	Pearson 39	1974	11.96	(39.24)	1	SSS	41	Provisoire
Dufour	Dufour 40	2002	11.98	(39.30)	1	STIX	-	
Jeanneau	Sun Odyssey 409	2010	11.98	(39.30)	1	STIX	-	
Nautor	Swan 40	1970	11.98	(39.30)	3	STIX	-	
Reliance Sailcraft	Reliance 12	1987	11.99	(39.34)	3	SSS	20	Provisoire
Jeanneau	Sun Odyssey 39	1990	11.99	(39.34)	1	SSS	35	Provisoire
	Saffier 37	2019	12.00	(39.37)	3	SSS	23	Provisoire
Hunter (US)	Hunter 39	2010	12.01	(39.40)	1	STIX	-	Provisoire
C&C	C&C 37R	2000	12.04	(39.50)	2	SSS	31	Provisoire
C&C	C&C 40-2	1979	12.06	(39.57)	1	SSS	38	Provisoire
X-Yachts	IMX 40	2000	12.10	(39.70)	1	STIX	-	
Morgan	North American 40	1978	12.11	(39.73)	2	SSS	34	
Beneteau	First 40.7 Sd	1999	12.17	(39.93)	1	STIX	-	
Nautor	Swan 391	1981	12.17	(39.93)	3	STIX	-	
MC Tec (TUN)	Class 40 - Akilaria	2007	12.18	(39.96)	1	STIX	-	
J-Boats	J-120	1997	12.19	(39.99)	1	STIX	-	
Hunter (US)	Legend 40.5	1993	12.20	(40.03)	1	SSS	44	Provisoire
Beneteau	First 40 (Carbon)	2014	12.24	(40.16)	<b>A12/B12/C12</b>	CE	-	
J-Boats	J-122	2007	12.25	(40.19)	1	STIX	-	
J-Boats	J/40	1984	12.27	(40.26)	1	SSS	40	
Hinckley	Bermuda 40-3	1971	12.32	(40.42)	1	SSS	44	
Tartan	Tartan 41	1974	12.40	(40.68)	1	SSS	41	
Carroll	Farr 40	1997	12.41	(40.72)	1	STIX	-	

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			Statut
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	
Carroll	Farr 40 O.D	1997	12.41	(40.72)	1	STIX	-	
J-Boats	J-124	2007	12.41	(40.72)	1	STIX	-	
J-Boats	J-125	1998	12.50	(41.01)	1	STIX	-	
Capital	Newport 41	1982	12.50	(41.01)	1	SSS	35	
Beneteau	Oceanis 411	1997	12.50	(41.01)	1	STIX	-	
Nautor	Swan 41	1973	12.50	(41.01)	1	STIX	-	
Chris Chraft	Comanche 42	1968	12.80	(41.99)	1	SSS	37	Provisoire
J-Boats	J/42	1996	12.80	(41.99)	1	STIX	-	
Nautor	Swan 42	1980	12.80	(41.99)	3	STIX	-	
X-Yachts	X-412	1988	12.90	(42.32)	2	SSS	34	Provisoire
Sabre	Sabre 426	2002	12.95	(42.49)	1	SSS	45	
Nautor	Swan 43	1967	13.04	(42.78)	1	STIX	-	
J-Boats	J-133	2003	13.11	(43.01)	1	STIX	-	
Beneteau	Oceanis 423	2004	13.15	(43.14)	1	STIX	-	
Saga	Saga 43	2004	13.23	(43.41)	1	SSS	38	
X-Yachts	Xp 44	2011	13.30	(43.64)	2	SSS	34	Provisoire
X-Yachts	Xp 44 Dk	2011	13.30	(43.64)	1	STIX	-	Provisoire
Dufour	Dufour 44	2003	13.35	(43.80)	1	STIX	-	
Beneteau	First 44.7 Fr Sd	2005	13.35	(43.80)	1	STIX	-	
Nautor	Swan 44-2	1989	13.35	(43.80)	1	SSS	46	
Nautor	Swan 44-2 Sd	1989	13.35	(43.80)	1	SSS	46	
Jeanneau	Sun Odyssey 45 Perfor	2004	13.38	(43.90)	<b>A10/B12/C14</b>	CE	-	
Nautor	Swan 44-2 Tm	1989	13.38	(43.90)	1	SSS	44	
Baltic	Baltic 44	1986	13.46	(44.16)	1	SSS	39	
Nautor	Swan 44	1972	13.48	(44.23)	1	STIX	-	
X-Yachts	X-442	1993	13.51	(44.32)	3	STIX	-	
Nautor	Swan 441	1979	13.52	(44.36)	1	STIX	-	
Island Packet	Island Packet 420	2001	13.59	(44.59)	1	STIX	-	
X-Yachts	IMX 45	2003	13.72	(45.01)	1	STIX	-	

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)



## Indices de stabilité - Trié par longueur de coque

Manufacturier	Modèle	Lancement original	Longueur		Indices de stabilité			Statut
			m	(pi)	Catégorie	Norme	SSS	
Carroll	Farr 45 (Corel 45)	1998	13.86	(45.47)	1	STIX	-	
J-Boats	J/46	2000	14.02	(46.00)	1	STIX	-	
J-Boats	J/46 Sd	1999	14.02	(46.00)	1	STIX	-	
Beneteau	First 45, Briand	2002	14.07	(46.16)	1	STIX	-	
DK Composites	DK 46	2004	14.10	(46.26)	1	STIX	-	
Beneteau	Oceanis 461	1995	14.20	(46.59)	1	STIX	-	
	Carkeek 47	2013	14.30	(46.92)	1	STIX	-	
Beneteau	Oceanis 473	2000	14.30	(46.92)	1	STIX	-	
Hanse	Hanse 470	2005	14.31	(46.95)	1	STIX	-	
X-Yachts	X-482	1996	14.63	(48.00)	1	STIX	-	
J-Boats	J-145	2000	14.66	(48.10)	1	STIX	-	
J-Boats	J-145C Sd	2003	14.66	(48.10)	1	STIX	-	
Grand Soleil	Grand Soleil 50-2	2002	14.90	(48.88)	1	STIX	-	
Marten Yachts	Marten 49	2004	15.00	(49.21)	1	STIX	-	
Jeanneau	Sun Odyssey 49i	2009	15.07	(49.44)	1	SSS	45	
Beneteau	Beneteau 50	2003	15.47	(50.75)	1	STIX	-	
	Moorings 505	1987	15.48	(50.79)	1	SSS	51	
Hanse	Hanse 508	2007	15.55	(51.02)	<b>A12</b>	CE	-	
J-Boats	J-160	1996	16.06	(52.69)	1	STIX	-	
Beneteau	Oceanis 523	2001	16.25	(53.31)	1	STIX	-	

Noter que la conformité aux indices de stabilité identifiés ici ne garantit pas une sécurité absolue ou l'absence totale de risque de chavirer ou de couler. En accord avec la Règle fondamentale 3 des Règles de Course, un voilier est seul responsable de sa décision de participer à une course ou de continuer à courir.

Pour obtenir des renseignements ou pour faire des corrections s'il vous plaît contactez: [offshore@sailing.ca](mailto:offshore@sailing.ca)

