

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,976	0,961
SRSs (shorthanded)*	0,956	0,944

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
X-102	X-Yachts	Niels Jeppesen / 1981	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
9,99	3,37	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
3,7	1,87	Folding eller flöjlande	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Kölmateriel	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Sandwich grp	Järn	FÖRBJUDET	0
Költyp	Svängköl maxlutning grader	Mantåg	
Fenköl	FÖRBJUDET	600 mm	
Kölvikt ton			
1,2			

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	
Partialrigg, raka spridare	Aluminium	
Material i stående rigg	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	Ja	Nej
Förriangelbas m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,45	1,14	
P	E	
12,9	4,6	

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
3,08	1,84	1,06	36,91

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
12,15	5,18	2,59	1,29	31,53	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
11,63	11,63	6,21	6,21	60,19	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
11,63	11,63	6,21	6,21	60,19	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

Nedgångsluckor	Obligatoriskt
Dynor	Obligatoriskt
Toalett	Obligatoriskt
Batteri	Obligatoriskt
Bord	Obligatoriskt
Pentry	Obligatoriskt
Inredd förpik	Obligatoriskt
Rullfocksystem ovan däck	Ej obligatoriskt

Kommentar

B

* SRSs-tal (shorthanded) får endast användas i enlighet med SRS- klassregler A4.3 b.