

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,947	0,922
SRSs (shorthanded)*	0,93	0,909

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Oceanis 311 Clipper	NN AB	Finot / 2002	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
9,54	3,23	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
3,6		Folding eller flöjlände	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Solid GRP	1,45	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl	Bly	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
1,01	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp		Mastmaterial	
Masteadrigg		Aluminium	
Material i stående rigg	Antal par spridare	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	2	Nej	Nej
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,46	3,46	1,14	
P	E		
11,16	4,01		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,69	1,60	0,92	27,85

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
11,97	4,15	2,08	1,04	24,94	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
12,13	12,13	6,23	6,23	62,97	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
12,13	12,13	6,23	6,23	62,97	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.