

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,859	0,835
SRSs (shorthanded)*	0,847	0,826

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Nord 80 1978-	NN AB	Olle Enderlein / 1977	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
8	2,8	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
3	1,35	Folding eller flöjlande	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Solid GRP	Järn	FÖRBJUDET	0
Kölvikt ton	Svängkölv maxlutning grader	Mantå	
1,1	FÖRBJUDET	600 mm	

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Masteadrigg	Aluminium	Nej	Nej
Material i stående rigg	Antal par spridare	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
Wire	1	1,09	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
3,3	3,3		
P	E		
9,5	2,6		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
1,74	1,04	0,60	15,23

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
10,90	5,18	2,59	1,29	28,28	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
10,77	10,77	6,20	6,20	55,65	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
10,77	10,77	6,20	6,20	55,65	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

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

Kommentar

B

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