

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,849	0,83
SRSs (shorthanded)*	0,837	0,821

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
HR 26	NN AB	Olle Enderlein / 1977	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
7,95	2,68	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
2,5	1,4	Folding eller flöjlande	FÖRBUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Solid GRP	Järn	FÖRBUDET	0
Kölvikt ton	Svängköi maxlutning grader	Mantåg	
1,1	FÖRBUDET	450 mm	

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Partialrigg, svepta spridare	Aluminium	Nej	Nej
Material i stående rigg	Antal par spridare	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
Wire	1	0,96	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
2,9	2,9		
P	E		
9,3	3		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,01	1,20	0,69	17,29

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
9,55	4,35	2,17	1,09	20,82	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
9,44	9,44	5,22	5,22	41,06	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
9,44	9,44	5,22	5,22	41,06	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.