

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,852	0,832
SRSs (shorthanded)*	0,838	0,822

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
GK 24 MH	NN AB	C Hawkins / 1979	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
7,27	2,84	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Propellertyp	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
1,9	Folding eller flöjlande	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Mantåg	Invänding ballast kg
Solid GRP	1,6	450 mm	0
Költyp	Kölmateriäl	Svängköl maxlutning grader	
Fenköl	Bly	FÖRBJUDET	
Kölvikt ton			
0,65			

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	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
3,04	3,04		
P	E		
8,05	2,9		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
1,94	1,16	0,67	14,52

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
9,22	4,55	2,27	1,14	21,02	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
9,10	9,10	5,47	5,47	41,48	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
9,10	9,10	5,47	5,47	41,48	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

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

Kommentar

C

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