

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,967	0,93
SRSs (shorthanded)*	0,958	0,925

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
W 50 Nautic partial	NN AB	Jörgen Wallin / 1980	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
11	3,16	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
5		Folding eller flöjlande	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Solid GRP	1,85	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl	Bly	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
2,1	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial		
Partialrigg, svepta spridare	Aluminium		
Material i stående rigg	Antal par spridare	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	2	Ja	Nej
Förriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,8	3,8	1,25	
P	E		
11,8	3,6		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,41	1,44	0,83	26,27

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
12,00	5,70	2,85	1,43	34,29	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
12,00	12,00	9,20	9,20	92,00	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
12,00	12,00	9,20	9,20	92,00	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.