

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,786	0,771
SRSs (shorthanded)*	0,778	0,765

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
PB 63	NN AB	Per Brohäll / 1965	C/R Cl.	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
6,33	2,45	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Trapets, max antal personer
1	1	Ingen	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Mantåg	Vattenballast liter
Solid GRP	Järn	Inget	FÖRBJUDET
Kölvikt ton	Svängköi maxlutning grader	Invänding ballast kg	0
0,4	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial
Partialrigg, svepta spridare	Aluminium
Material i stående rigg	Antal par spridare
Wire	1
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m
2,46	2,46
P	E
7,18	2,4
Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Nej	Nej
Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
0,81	

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
1,61	0,96	0,55	10,69

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
7,10	3,69	1,85	0,92	13,15	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
7,05	7,05	4,43	4,43	26,03	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
7,05	7,05	4,43	4,43	26,03	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

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

Kommentar

C

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