

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,977	0,953
SRSs (shorthanded)*	0,965	0,945

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Puzzle 36	NN AB	Jörgen Särnå / 1979	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10,93	3,5	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
5,46	1,9	Folding eller flöjlände	FÖRBUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Solid GRP	Bly	FÖRBUDET	0
Köiltyf	Svängköi maxlutning grader	Mantåg	
Fenköl	FÖRBUDET	600 mm	
Kölvikt ton			
2			

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	2	1,32	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
4	4		
P	E		
12,35	3,45		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,31	1,38	0,79	26,27

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
13,90	6,00	3,00	1,50	41,78	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
13,52	13,52	7,20	7,20	81,12	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
13,52	13,52	7,20	7,20	81,12	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

Nedgångsluckor	Obligatoriskt
Dynor	Obligatoriskt
Toalett	Obligatoriskt
Batteri	Obligatoriskt
Bord	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.