

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	<b>0,881</b>	<b>0,863</b>
SRSs (shorthanded)*	<b>0,869</b>	<b>0,854</b>

## Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Empress	NN AB	Perlå Marin / 1980	C/R	Nej

## Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
8,67	2,87	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
3,5		Folding eller flöjlände	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Solid GRP	1,6	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl	Järn	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
1,61	FÖRBJUDET		

## Rigg

Riggtyp		Mastmaterial	
Partialrigg, svepta spridare		Aluminium	
Material i stående rigg	Antal par spridare	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	1	Nej	Nej
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,05	3,05	1,01	
P	E		
10,5	3,8		

## Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,55	1,52	0,87	24,84

## Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
10,50	4,55	2,27	1,14	23,94	Fock eller Genua

## Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
9,85	9,85	5,75	5,75	47,20	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
9,85	9,85	5,75	5,75	47,20	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.