

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,854	0,837
SRSs (shorthanded)*	0,843	0,829

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Finn Express 74	NN AB	Ron Holland / 1980	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
7,4	2,65	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
2		Ingen	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Solid GRP	1,45	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl	Järn	450 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
0,59	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
2,7	2,8	0,89	
P	E		
8,25	3,35		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,24	1,34	0,77	17,29

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
7,90	3,75	1,88	0,94	14,88	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
7,75	7,75	4,86	4,86	31,39	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
7,75	7,75	4,86	4,86	31,39	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

C

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