

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,019	0,993
SRSs (shorthanded)*	1,007	0,985

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Dufour 34 HR	NN AB	Umberto Felci / 2003	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10,3	3,48	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
5,75		Folding eller flöjlände	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Sandwich grp	1,97	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl med bulb	Bly	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
1,67	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial		
Partialrigg, svepta spridare	Aluminium		
Material i stående rigg	Antal par spridare	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	2	Nej	Nej
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,74	3,8	1,23	
P	E		
12,24	4,67		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
3,13	1,87	1,07	35,67

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
13,52	5,53	2,77	1,38	37,48	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
13,00	13,00	7,48	7,48	81,03	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
13,00	13,00	7,48	7,48	81,03	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

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

Kommentar

B

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