

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,012	0,985
SRSs (shorthanded)*	1,001	0,977

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Dufour 34 LR	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 flöjlande	
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
Förriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,74	3,8	1,23	
P	E		
11,83	4,5		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
3,02	1,80	1,03	33,23

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
13,30	5,25	2,63	1,31	35,01	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
12,75	12,75	7,48	7,48	79,48	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
12,75	12,75	7,48	7,48	79,48	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

B

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