

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,088	1,061
SRSs (shorthanded)*	1,079	1,054

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Dufour 40 HR	NN AB	Umberto Felci / 2002	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
12,06	3,9	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
7,8		Folding eller flöjlande	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Sandwich grp	2,06	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl med bulb	Bly	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
2,7	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
4,19	4,19	1,38	
P	E		
14,75	5,25		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
3,52	2,10	1,21	48,19

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
15,90	6,00	3,00	1,50	47,80	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
15,25	15,25	8,40	8,40	106,75	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
15,25	15,25	8,40	8,40	106,75	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.