

BÅTDATABLAD 2024

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,037	0,993
SRSs (shorthanded)*	1,034	0,992

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Omega 42	NN AB	Peter Norlin / 1978	C/R LS	Ja

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
12,8	3,1	NN	22
Displacement ton (Depl)	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering	
7,4			
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Sandwich grp	1,75	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl/Fin keel	Bly/Lead	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
3,8	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	
Partialrigg, svepta spridare	Aluminium	
Material i stående rigg	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	Ja	Nej
Förtriangelbas m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
4,7	1,2	14,5
P	E	
15,5	5	

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
3,26	1,87	1,05	46,74

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 1

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
14,50	4,15	2,35	1,30	32,70	Genua, Fock, Jib

Flygande försegel Max antal ombord :

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
14,40	14,40	8,80	9,20	109,44	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	Nej
15,70	13,33	8,70	9,20	110,07	Vävd duk	På båt eller peke/Tacked on Deck or Sprit	Nej

Utrustning

Nedgångsluckor	Obligatoriskt
Dynor	Obligatoriskt
Toalett	Obligatoriskt
Batteri	Obligatoriskt
Bord/Table	Obligatoriskt
Pentry	Obligatoriskt
Inredd förpik	Obligatoriskt
Rullflocks system ovan däck	Ej obligatoriskt

Kommentar

Detta är en klassbåt, måtten i båtdatabladet är givna som information men klassregeln utgör regler för båttypen

BÅTDATBLAD 2024

Utskriftsdatum 2024-03-18

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