



# MÄTBREV E3650 - 2018

Utfärdat	2018-06-17	Verifierat	Ja
Utskriftsdatum	2018-10-22	Klassning	C/R
Giltigt till	2018-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	1,139	1,129
Utän Flygande Försegel	1,097	1,091

\*) SRSs får endast användas i enlighet med SRS klassregler A4.3b

## Båt

Båttyp	Elan 410	Segelnr	48	Båtnamn	Take Off
Konstruktör	Rob Humphrey	Konstruktionsår	2007	Varv	Elan

## Skrov

Längd	12,26	Költyp	Fenköl/Fin keel med bulb	Motorfabrikat	Volvo Penta
Bredd	3,88	Kölmateriäl	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering
Djupgående	2,38	Kölvikt ton	2,5	Effekt hk	40
Deplacement ton	8,26	Svängköl max. grader	FÖRBUJDET	Mantåghöjd	600 mm
Skrovmateriäl	Sandwich grp	Vattenballast liter	FÖRBUJDET	Pers. i Trapets	FÖRBUJDET
		Invändig ballast	0		

## Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	P	16,17	Spinnakerfallhöjd	16,61
Mastmateriäl	Aluminium	E	5,43	Spinn.bomlängd	4,69
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	4,64	Genn. Hals.avstånd	0,06
Backstag/fiol	Nej			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	2				

## Obligatorisk Utrustning

Nedgångsluckor	<input checked="" type="checkbox"/>
Dynor	<input checked="" type="checkbox"/>
Toalett	<input checked="" type="checkbox"/>
Batteri	<input checked="" type="checkbox"/>
Bord/Table	<input checked="" type="checkbox"/>
Pentry	<input checked="" type="checkbox"/>
Inredd förpik	<input checked="" type="checkbox"/>
Rullfocsystem ovan däck	<input type="checkbox"/>

## Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
3,52	2,17	1,24	53,65	<input checked="" type="checkbox"/>	
			53,65		<input checked="" type="checkbox"/>

## Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard ShortHanded

HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	5	5
16,47	6,57	3,22	1,62	53,76	Fock eller Genua/Jib or Genoa		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
16,45	6,40	3,02	1,48	51,30	Fock eller Genua/Jib or Genoa		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
16,45	5,00	2,44	1,26	40,93	Fock eller Genua/Jib or Genoa		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Flygande försegel

SLU	SLE	SFL	SHW	Area	Material	Halsning	Lattor	Standard	ShortHanded
17,56	17,56	8,31	8,56	124,53	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
16,85	16,85	8,31	8,11	114,44	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
17,42	13,52	8,38	5,31	76,37	Laminerad duk	På båt eller peke/Tacked on Deck or Sprit	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
17,60	17,60	8,22	8,44	123,14	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
16,03	16,03	8,12	8,47	112,21	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Kommentar

Samtliga segel ombord ska vara inmätta av mätman och resp segel ha IHC-, godkänd ORC- eller SSF dekal och antecknade mått. Stormsegel är undantagna.

Code 0 måtten är konstruerade från ORCi brev: HLU 17,42/HLP 7,62/HHW 4,83/HTW 2,52/Area 76,11.