



MÄTBREV E6091 - 2019

| | | | |
|----------------|------------|------------|------------|
| Utfärdat | 2019-03-10 | Verifierat | Ja |
| Utskriftsdatum | 2019-04-26 | Klassning | C/R LS Cl. |
| Giltigt till | 2019-12-31 | | |

| | SRS (Standard) | SRSs (Shorthanded)* |
|------------------------|-------------------|------------------------|
| Med Flygande Försegel | 1,115 | 1,115 |
| Utan Flygande Försegel | 1,088 | 1,088 |

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

Båt

| | | | | | |
|-------------|-------|-----------------|------|---------|--------------------|
| Båttyp | SK 95 | Segelnr | 9 | Båtnamn | Marga |
| Konstruktör | Holm | Konstruktionsår | 1921 | Varv | Holms varv Gamleby |

Skrov

| | | | | | |
|-----------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|-----------------|---------------------------------------|
| Längd | 19,84 | Kölytp | Långköl/Complete lateral | Motorfabrikat | Iveco |
| Bredd | 2,7 | Kölmateriel | Bly/Lead | Propellertyp | Folding eller/or flöjlände/feathering |
| Djupgående | 2,27 | Kölvikt ton | 4,2 | Effekt hk | 40 |
| Deplacement ton | 9,58 | Svängköl max. grader | FÖRBUJDET | Mantåghöjd | Inget/None |
| Skrovmateriel | Klassisk träkonstruktion | Vattenballast liter | FÖRBUJDET | Pers. i Trapets | FÖRBUJDET |
| | | Invändig ballast | 0 | | |

Rigg

| | | | | | |
|--------------------|------------------------------|----------------|-------|--------------------|-------|
| Riggtyp | Partialrigg, raka spridarare | P | 17,74 | Spinnakerfallhöjd | 14,66 |
| Mastmateriel | Aluminium | E | 7,88 | Spinn.bomlängd | 4,16 |
| Mtrl. stående rigg | Wire | Förtriangelbas | 4,15 | Genn. Hals.avstånd | 0 |
| Backstag/fiol | Ja | | | 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 |
|------|------|------|-------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 4,84 | 2,72 | 1,47 | 81,59 | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | | | 81,59 | | <input checked="" type="checkbox"/> |

Fock, genua och spinnakerstagegel

| Namn | HLU | HLP | HHW | HTW | Area | Typ | Max antal ombord: | Standard | ShortHanded |
|------|-------|------|------|------|-------|-------------------------------|-------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | 14,24 | 4,03 | 2,17 | 1,20 | 30,43 | Fock eller Genua/Jib or Genoa | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 14,17 | 7,29 | 3,50 | 1,72 | 50,72 | Fock eller Genua/Jib or Genoa | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

Flygande försegel

| Namn | SLU | SLE | SFL | SHW | Area | Material | Halsning | Lattor | Standard | ShortHanded |
|------|-------|-------|------|------|--------|----------|-------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | 14,88 | 14,88 | 8,19 | 9,93 | 118,82 | Vävd duk | På spinnakerbom/On Pole | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 15,25 | 15,25 | 8,18 | 8,50 | 107,21 | Vävd duk | På spinnakerbom/On Pole | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

Kommentar

Samtliga segel ombord ska vara inmätta, signerade och måttangivna av en licensierad mätman. Stormsegel är undantagna.