

| Undanvindssegel     | Med          | Utan         |
|---------------------|--------------|--------------|
| SRS                 | <b>0,952</b> | <b>0,952</b> |
| SRSs (shorthanded)* | <b>0,95</b>  | <b>0,95</b>  |

## Båt

| Båttyp | Varv  | Konstruktör/år     | Klassning  | Klassbåt |
|--------|-------|--------------------|------------|----------|
| M 30   | NN AB | Lage Eklund / 1933 | C/R LS Cl. | Ja       |

## Skrov

| Längd m (SKL)          | Bredd m (B)                | Motorfabrikat               | Effekt HK            |
|------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|
| 11,55                  | 2,06                       | NN                          | NN                   |
| Deplacement ton (Depl) |                            | Propellertyp                |                      |
| 2,43                   |                            | Ingen                       |                      |
| Skrovmaterial          | Djupgående m (D)           | Trapets, max antal personer | Vattenballast liter  |
| Sandwich grp           | 1,42                       | FÖRBUDET                    | FÖRBUDET             |
| Költyp                 | Kölmateriäl                | Mantåg                      | Invänding ballast kg |
| Långköl                | Järn                       | Inget                       | 0                    |
| Kölvikt ton            | Svängköl maxlutning grader |                             |                      |
| 1,23                   | FÖRBUDET                   |                             |                      |

## Rigg

| Riggtyp                    | Mastmaterial        |                              |                           |
|----------------------------|---------------------|------------------------------|---------------------------|
| Partialrigg, raka spridare | Aluminium           |                              |                           |
| Material i stående rigg    | Antal par spridare  | Backstag/fiol på partialrigg | Svängbart bogspröt        |
| Wire                       | 1                   | Ja                           | Nej                       |
| Förtriangelbas m           | Spinnakerbomlängd m | Genn halshornsavstånd m      | Spinnakerfallhöjd (ISP) m |
| 2,1                        | 3,3                 | 0                            |                           |
| P                          | E                   |                              |                           |
| 10,45                      | 4,44                |                              |                           |

## Storsegel

| MHW  | MTW  | MUW  | Segelyta |
|------|------|------|----------|
| 2,86 | 1,65 | 0,90 | 28,05    |

## Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

| HLU  | HLP  | HHW  | HTW  | Segelyta | Typ              |
|------|------|------|------|----------|------------------|
| 7,50 | 4,10 | 2,05 | 1,02 | 15,41    | Fock eller Genua |

## Flygande försegel Max antal ombord : 0

| SLU | SLE | SFL | SHW | Segelyta | Material | Halsning | Lattor |
|-----|-----|-----|-----|----------|----------|----------|--------|
|     |     |     |     |          |          |          |        |

## Utrustning

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Nedgångsluckor           | Obligatoriskt    |
| Dynor                    | Ej obligatoriskt |
| Toalett                  | Ej obligatoriskt |
| Batteri                  | Ej obligatoriskt |
| Bord                     | Ej obligatoriskt |
| Pentry                   | Ej obligatoriskt |
| Inredd förpik            | Ej obligatoriskt |
| Rullfocksystem ovan däck | Ej obligatoriskt |

## Kommentar

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

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