

| Undanvindssegel     | Med          | Utan         |
|---------------------|--------------|--------------|
| SRS                 | <b>1,164</b> | <b>1,138</b> |
| SRSs (shorthanded)* | <b>1,156</b> | <b>1,133</b> |

## Båt

| Båttyp              | Varv     | Konstruktör/år | Klassning | Klassbåt |
|---------------------|----------|----------------|-----------|----------|
| First 44.7 djup kol | BENETEAU | Farr / 2004    | C/R       | Nej      |

## Skrov

| Längd m (SKL)          | Bredd m (B)                | Motorfabrikat               | Effekt HK            |
|------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|
| 13,37                  | 3,98                       | Yanmar                      | ??                   |
| Deplacement ton (Depl) |                            | Propellertyp                |                      |
| 9,1                    |                            | Folding eller flöjlände     |                      |
| Skrovmaterial          | Djupgående m (D)           | Trapets, max antal personer | Vattenballast liter  |
| Solid GRP              | 2,65                       | FÖRBJUDET                   | FÖRBJUDET            |
| Költyp                 | Kölmateriäl                | Mantåg                      | Invänding ballast kg |
| Fenköl                 | Bly                        | 600 mm                      | 0                    |
| Kölvikt ton            | Svängköl maxlutning grader |                             |                      |
| 3,41                   | 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                       |
| Förtriangelbas m             | Spinnakerbomlängd m | Genn halshornsavstånd m      | Spinnakerfallhöjd (ISP) m |
| 4,81                         | 4,81                | 0                            |                           |
| P                            | E                   |                              |                           |
| 17,27                        | 6,23                |                              |                           |

## Storsegel

| MHW  | MTW  | MUW  | Segelyta |
|------|------|------|----------|
| 4,17 | 2,49 | 1,30 | 66,41    |

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

| HLU   | HLP  | HHW  | HTW  | Segelyta | Typ              |
|-------|------|------|------|----------|------------------|
| 17,90 | 7,21 | 3,61 | 1,80 | 64,66    | Fock eller Genua |

## Flygande försegel Max antal ombord : 2

| SLU   | SLE   | SFL  | SHW  | Segelyta | Material             | Halsning        | Lattor |
|-------|-------|------|------|----------|----------------------|-----------------|--------|
| 18,28 | 18,28 | 8,96 | 8,96 | 136,49   | Spinnakerduk i Nylon | På spinnakerbom | Nej    |
| 18,28 | 18,28 | 8,96 | 8,96 | 136,49   | Spinnakerduk i Nylon | På spinnakerbom | Nej    |

## Utrustning

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

## Kommentar

Denna båt får som standardbåt endast seglas med spinnaker

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