

Utrustningslista Comfortina 35 – 1999

Fri provningsrätt gäller vilket innebär att säljaren har rätt att välja vem som skall förvärva båten oaktat vilket bud som kommer in.

Säljes genom Båtagent Sverige.

www.batagent.se

Anders Hultman

Mail: anders@batagent.se

0046(0) 73 430 35 91

Vingköl: 1,55m djupgående

Teak i Sittbrunn

Teak på badplattform

Motor: Yanmar 3GM30FC No: 22707 27Hk

Drev: SD20

Rullmast: Seldén Furlin

Försegelsystem: Seldén Furlex

Sinnakerbom: Seldén

Segel: UK_Syversen Smögen

Rullstor i laminat med stående lattor

Självsläende kryssfock i laminat

Genua 1 i laminat

Gennacker med strumpa

Spinnacker (Comfortina 32)

Försegelkapell: UK Syversen

Sprayhood: Eliassons Segelmakeri Nytt för säsongen

Sittbrunnkapell: Eliassons Segelmakeri i utmärkt skick

Bord och Lagunbord fäste i sittbrunn

Ekolod: SIMRAD Ekolod

Logg: SIMRAD Logg

Vindinstrument: SIMRAD vindinstrument

GPS Garmin GPSMAP 620

VHF Radio Radio Ocean RO4800 med fjärrhet P4800 och extra högtalare vid navigationsplatsen

Autopilot Autohelm.

Winchmatic fjärrstyrt bandankarspel till akterankare

Akterankare monterat på från sittbrunnen fällbart ankarfäste.

Akterankare Brucekopia 15kg

Förankare monterat på ankardävert

Förankare Brucekopia 15kg

Förankare med bly försedd treslagen ankarlina

QL Bogpropeller med 2 fjärrkontroller

Kylbox: Isotherm kompressorkylaggregat vattenkylt med ASU

Värmare Eberspächer diseldriven med tre utblås

Varmvattenberedare 240v med kylvattenanslutning till motorn

Landströms anläggning med LEAB Batteriladdare med indikator panel vid navigationsplatsen
Solpanel med NOA fästen på stång, fäst mot Pushpitstaket
Laddningsregulator CTEK D250S kombinerat med ett CTEK Smartpass som ger en rad laddnings fördelar för batterierna. Laddningsregulatorn fördelar solpanelens energi och/eller generator energin
Nivå sensor på septitank visar 4 nivåer
Sugtömnings anslutning i akterspeglern, avluftningen utökad och försedd med kran.
FM Radio/CD: PolyPlanar MRD-70 med dubbla RD44 manöverpaneler en vid navigationsplatsen och en i förhytten med separat högtalare. Aux ingång 3.5mm vid navigationsplatsen.
Kombinerad TV FM Radio antenn placerad i masttopp. TV antenn uttag placerat vid navigationsplats.
Gasol ventil: Truma GS 8. Gasol anläggningen är försedd med elektrisk fjärrstyrd ventil som fjärrstyrs från knapp vid gasolspisen. När huvudströmbrytaren bryts när man lämnar båten stängs ventilen vilket säkerställer att gasolen stängs av automatiskt, om man glömt att stänga kranen på gasolflaskan
Gasollarm: Alde Gasfinder 1 som stänger ventilen vid gasolflaskorna automatiskt och larmar om ett läckage inträffar.
Läckage indikator: Gaslox Läckageindikator. För att kontrollera att gasolrör och slangar är täta kan man med hjälp av läckageindikatorn se om gasol läcker genom att leda gasolen genom en vätska.
Brandvarnare
Brandsläckare 3st Ett i sittbrunnen (i stuv på styrbords sida), en i ruffen, en i förhytten
Larm: RedKnows MiniFinder Multi
Larmet har möjlighet att läsa in två sensor ingångar samt kan styra ett relä som kan aktiveras via SMS. En sensor ingång används för att detektera vatten i kölsvinet. Den andra är kopplad till en IR sensor för att larma rörelse i ruffen (avstängningsbar). Larmet kan fjärrstyras via fjärrkontroll eller SMS. Larmet larmar via SMS om båten flyttas utanför en vald zon eller vid vibration eller sensor aktivering. Låg batterispänning triggar också SMS larm. Om båten flyttas utanför zonen fås ett larm med information var båten befinner sig för att följa aktiviteten.
Klädsel i ruffen: Alcantara
Klädsel i förhytt och akterhytt textil
Vagga demonterbart, aluminium
NOA Utliggar täckställning med kraftig PVC presenning i två delar som sys ihop
Rörsystem för att förankra presennings linor vilket gör att skrovet inte kommer i kontakt med täckningen under vintern.
Förtöjningsgoods och fendrar

Uppgifterna på utrustningslistan är lämnade av båtens ägare. Båtagent har inte haft möjlighet att gå igenom utrustningen detalj för detalj, uppgifterna förväntas vara korrekta men kan inte garanteras av Båtagent.

