

Hallberg-Rassy 94 Kutter, 1986

Plats: Ekenäs / Tammisaari - Finland

Pris: 48 000 € (526 652 SEK/358 990 DKK/203 908 PLN)



Hallberg-Rassy 94 Kutter – en verkligt bekväm och charmig båt för en mindre besättning. Tillverkad av det välkända Hallberg-Rassy varvet på Orust i Sverige som alltid hållit kvalitet' och säkerhet som högsta prioritet.

FAKTA OM HALLBERG-RASSY 94 KUTTER

Designer

Olle Enderlein / Christoph Rassy

Tillverkare

Hallberg-Rassy / Sweden

Motor

Volvo Penta D2-40 40 Hp

Längd

9,40 m

Bredd

3,25 m

Djup

1,15 m

Längd i vattenlinje

-

Deplacment

5200 kg

Köl vikt

1800 kg

Max height

-

Fuel tank

150 l

Ståhöjd i kabiner

-

Motortimmar

550 h

Win code

-

Skrov nr

-



Andy Nyström

Båtmäklare

+358(0)500 85 1585

andy@batagent.fi

DESCRIPTION OF HALLBERG-RASSY 94 KUTTER

Hallberg-Rassy 94 Kutter är en mycket genomtänkt och säker långkölad båt av kostertyp. Interiören är designad för att vara både vacker och funktionell ute till havs. De ljusa och vackra, handgjorda träytorna ger en härlig känsla av kvalitet.

Den ombonade salongen har ett stort bord med dubbla klaffar och rymliga soffor där ett större gäng bekvämt ryms. Soffornas ryggstöd kan fällas upp för extra kojplatser. Till styrbord om trappan ligger pentryt och till babord navigationsbordet. Framför salongen ligger toaletten till babord. I fören finns en hytt med V-koj.

Sittbrunnen är välskyddad och båten kan bekvämt manövreras med ratt i skydd av Doghousset eller med rorkulten ute i sittbrunnen.

Alla utrymmen är smart utnyttjade som förråd med skåp och lådor, både ut och inne.

Motorn ligger välisolerad under sittbrunnens durk och bogpropellern hjälper till i hamnmanövrarna.

Denna HR 94 säljs av första ägarfamiljen, är i mycket gott skick och vettigt utrustad med flertal uppdateringar. Båten levereras sjösatt och seglingsklar med vinterservicen gjord.

Konditionsgranskning har gjorts 20.6.2025 (rapport tillgänglig på begäran).

Båten finns till påseende i Raseborg, en dryg timme västerut från Helsingfors / Finland.