

Hallberg-Rassy 342, 2007

Plats: Göteborg

Pris: 1 595 000 SEK (146 006 € / 1 090 332 DKK / 619 456 PLN)



Hallberg-Rassy 342 i utomordentligt fint skick med endast en ägare som vårdat båten väl sedan hon var ny. Denna båt är välutrustad och alltid förvarad inomhus.

FAKTA OM HALLBERG-RASSY 342

Designer	Tillverkare	Motor Volvo Penta D1-30	
Längd 10.32 m	Bredd 3.42 m	Djup 1.82 m	Längd i vattenlinje -
Deplacment 5200 kg	Köl vikt -	Max height -	Fuel tank 165 l
Ståhöjd i kabiner -	Motortimmar 734 h	Win code -	Skrov nr -



Anders Hultman
Båtmäklare
+46 734-30 35 91
anders@batagent.se

DESCRIPTION OF HALLBERG-RASSY 342

Hallberg-Rassy 342 är uppföljaren till succémodellen 34 och har sedan 2005 tillverkats i 329 exemplar. Seglingsmässigt är HR342 en stabil cruiser, enkel att hantera men bjuder på mycket glädje under segel. Båten lämpar sig utmärkt i såväl skärgården som ute på ett upprört hav. Designen är klassisk och tidlös. Linjerna är välutformade och proportionerna stämmer perfekt, HR342 är en vacker båt.

Interiört finns två separata kabiner, i fören och i aktern. Däremellan ryms en salong med två soffor och ett uppfällbart bord däremellan. Vidare ett L-format pentry med bland annat dubbla hoar, samt mittemot ett navigationsbord. Toaletten som ligger strax akter om navigationsbordet är ljus och rymlig.

Detta exemplar säljes nu av sin första och enda ägare som har tagit hand om båten på ett exemplariskt sätt. Skicket är på topp och utrustningsnivån är hög. Se PDF-filen ovan för komplett utrustningslista.

FAKTA

Längd: 10,32 m

Bredd: 3,42 m

Djup: 1,82 m

Deplacement: 5200 kg

Motor: Volvo Penta, D1-30, 3-cyl om 29 hk

Motortimmar: 734 timmar

Dieseltank: 165 l

Vattentank: 265 l

UTRUSTNING

För komplett utrustningslista, se PDF-fil ovan. Nedan följer några exempel på utrustning:

Seldén rullmast

Rullstor med vertikala lattor

Rullfock i dacron

Webasto 3500 Airtop värmare

Sleipner SP 40 bogpropeller

Raymarine ST 4000 Autopilot

Raymarine C80 plotter

Varmvattenberedare

225 Ah förbrukningsbatterier