

# SwedeStar 370, 2011

Plats: Göteborg

Pris: 1 895 000 SEK (171 338 € / 1 280 688 DKK / 734 822 PLN)



SwedeStar 370 blev en lyckad sammanslagning med legendariske konstruktören Håkan Södergren och byggnation av Lidköpings Båtsnickeri. Snygga linjer, bra fart och ett hantverk utöver det vanliga som fick toppbetyg av en enad internationell press

## FAKTA OM SWEDESTAR 370

**Designer**  
Håkan Södergren

**Tillverkare**  
Lidköpings Båtsnickeri

**Motor**  
Volvo Penta D2-40

**Längd**  
11,3 m

**Bredd**  
3,43 m

**Djup**  
1,85 m

**Längd i vattenlinje**  
-

**Deplacment**  
Ca 6200 kg

**Köl vikt**  
2640 kg

**Max height**  
-

**Fuel tank**  
100 l

**Ståhöjd i kabiner**  
-

**Motortimmar**  
39 HK h

**Win code**  
-

**Skrov nr**  
43



Håkan Bengtsson  
Båtmäklare  
+46 739-85 88 10  
hakan@batagent.se

## DESCRIPTION OF SWEDESTAR 370

---

SwedeStar 370 blev en försäljnings succé när den presenterades och fick strålande visioner av en enad internationell båt press. Med konstruktören Håkan Södergren känsla för snygga linjer och fina seglings egenskaper mixat med Lidköpings Båt snickeris känsla för detaljer design och hantverk. Konceptet var en båt att åldras i och lätt att gå ombord både från för och akter och du skall kunna segla båten lätt själv. Omgående blev det en försäljnings succé och nu kan man se båtar långt bort från Sverige från det lilla varvet i Lidköping. Maxad invändigt med stor förpik och stor aktersalong. Där i mellan härlig salong där man kan bädda till stor koj på babord sidan och på styrbord sidan på denna båt något kortar koj och sitt nav . Pentry med ordentliga avställningsytor på babord sida och bakom nav bord på styrbord sida har man en stor toalett med stor dusch. Praktiskt sittbrunn där rorsman har tillgång till både focken och det tyska storskotet från sin styrplats. En mahogny inredning av Orustklass och ordentligt med kvalitetsprodukter som standard ombord. Båten har en gedigen utrustningslista och se PDF-filen.  
Kontakt hakan@batagent.se tel +46 (0) 739 858810

