

# Scanner 392, 2008

Beliggenhed: Tyresö

Pris: 1 395 000 SEK (127 649 €/953 435 DKK/540 503 PLN)



Scanner 392 säljes av första ägaren. Elegant båt med erkänt fina seglingsegenskaper och ombonad inredning.

## NØGLEFAKTA SCANNER 392

**Designer**  
Nils-Erik Olofsson

**Værft**  
ScanYachts

**Engine**  
Volvo Penta D1-30

**Længde**  
11.92 m

**Bredde**  
3.6 m

**Dybgang**  
1.95 m

**Længde i vandlinje**  
-

**Displacement**  
6100 kg

**Kølvægt**  
-

**Max height**  
-

**Fuel tank**  
100 l

**Ståhøjde i kabiner**  
-

**Engine hours**  
1150 h

**Win code**  
-

**Skrog nummer**  
2



**Aron Borg**  
Marketingchef  
+46 (0)10-18 24 702  
aron@batagent.se

## DESCRIPTION OF SCANNER 392

---

När Nils-Erik Olofsson ville utveckla Scanner 391 valde han att ge henne en 19/20-dels rigg, förlängd bom samt djupare köl med mer vikt. Så skapades Scanner 392, vilket ger henne mer segelyta och bättre bett på kryssen.

Scanner 392 har en väl genomtänkt design som har utvecklats under flera år. Längst akterut finns idag en stor kabin som sträcker över hela båtens bredd. Önskar man 2 kabiner går akterkabinen att dela av med en skiva. Bra för tex. barnfamiljer som önskar 3 kabiner totalt i sin båt. På styrbords sida framför akterkabinen hittar man WC/Dusch. På babords sida hittar man passage fram till pentry och den stora salongen. Traditionell förpik längst föröver. Gemensamt för alla utrymmen är inredning i mahogny samt gott om stuv och förvaring.

I sittbrunnen har roersman god kontakt med övrig besättning samt bra sikt framåt tack vare den låga ruffen. Rejåla vinschar samt självslående fock gör segelhanteringen till en fröjd. Längst akterut finns stor badplattform med dusch.

Välkommen att kontakta ansvarig mäklare mer info och visning!

### Fakta:

Löa: 11,92m

Bredd: 3,60m

Djup: 1,95m

Depl: 6,100kg

Motor: VP D1-30

Bränsle: ca 100l

Vatten: ca 175l

### Utrustning:

För komplett utrustningslista se PDF-fil ovan, här följer några exempel:

Plotter

Autopilot

VHF

Storsegel

Självslående fock

Dieselvärmare

Varmvattenberedare