

Maxi 34, 1992

Sijainti: Svinninge Marina/Stockholm

Hinta: 490 000 SEK (44 750 €/334 176 DKK/189 468 PLN)



Fin Maxi 34 med rullstor, ankarspel, autopilot, plotter, varmvatten, värmare m m. En fin och komplett semesterseglare väntar på ny ägare!

KESKEISET TIEDOT MAXI 34

Suunnittelija	Valmistaja	Moottori	Volvo 2003
Pituus 10.2 m	Leveys 3.25 m	Syvyys 1.43 m	Vesilinjan pituus -
Paino 5 kg	Kölin paino -	Max height -	Fuel tank 80 l
Headroom -	Engine hours -	Win code -	Runko nro -



Niklas Forsén
Venevälittäjä
+46 705-92 60 76
niklas@batagent.se

DESCRIPTION OF MAXI 34

Maxi 34 är en sk mittsittbrunnsbåt med separat akterkabin och vindrutor i stället för en reguljär sprayhood. Med rullstor och rullgenua samt focck på självslående fena, förhållandevis stark motor, värme, varmvatten, dusch på badplattformen, akterruff m m erbjuder Maxi 34 ett mycket bekvämt seglarliv för en normalfamilj.

Den här båten har ny sprahood och nytt sittbrunnstält från -16, samtliga dynor bytta -05 (fräscha), bra segel från Hamel -07, infälld platt TV i salongsskåpet, toalett -12 (med septiktank/däckstömning) och genomgående bra skick för sin ålder. Se mer i bilder och i bildtexterna.

Nästa visning: Lördag 13 augusti kl 11.00. Boka tid med Niklas Forsén.

FAKTA

Längd: 10,2m

Längd i vattenlinjen: 8,20m

Bredd: 3,25m

Djupgående: 1,43m

Deplacement: 4,5 ton

Fenköl (järn): 1,8 ton

Motor: Volvo Penta 2003, 28 hk, S-drev. 3-bladig foldiongpropeller.

Rullstorsegel: 26 kvm

Rullgenua: 29 kvm

Kryssfocck på självslående skena

Rigg: 7/8-del. Mast stående på rufftaket. Ett par bakåtsvepta spridare.

Konstruktör: Pelle Pettersson

Masthöjd: 14,5 m

Bränsletank: 80liter

Vattentank: 136 liter/tryckvatten

Septiktank med däckstömning

Tryckvatten även för sjövattnet i pentry + toalett

Antal kojor: 6 st

Ruffhöjd: 1,90m

UTRUSTNING

Ladda ner dne kompletta utrustningslistan som en separat pdf-fil

Bilder: Samtliga bilder är tagna av Båtagent/Niklas Forsén i juni 2016. Nya bilder 29 juni: Med nya kappellet och nya sprayhooden monterade.