

Nauticat 44, 1981

Beliggenhed: Öckerö

Pris: 1 195 000 SEK (108 448 €/809 803 DKK/459 736 PLN)



Nauticat 44 är finsk motorseglare när den är som bäst. Det här exemplaret är välskött och har uppgraderats under åren.

NØGLEFAKTA NAUTICAT 44

| Designer | | Værft | | Engine | |
|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Længde 13.65 m | Bredde 3.7 m | Dybgang 1.85 m | Længde i vandlinje - | Deplacement 16500 kg | Fuel tank 900 l |
| Ståhøjde i kabiner - | Engine hours 3205 h | Max height - | Skrog nummer - | Win code - | |



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

DESCRIPTION OF NAUTICAT 44

Nauticat 44 är en fantastisk båt att bo i eller att långsegla med. Modellen erbjuder en ovanligt rymlig owners cabin i aktern med separat toalett och duschutrymme. Styrhytten/salongen erbjuder gott om plats för navigation och dessutom bra soffor med bord för passagerare eller måltider. För om styrhytten "en halv trappa ner" kommer en rymlig, bäddbar, dinette om babord samt en soffa om styrbord. För om detta utrymme finns ett bra arbetspentry samt en tvättstuga i anslutning till främre kabin/pentry. Främre kabinen erbjuder bra plats för två sovande och dessutom bra stuvmöjligheter.

Båten har omfattande utrustning, allt är i ett gott skick.

Bordläggningen är ny lackerad år 2009. Botten blåstrad och epoxibehandlad med 9 lager samt behandlad med 5 lager färg. Utrustningen är omfattande från tryckluft och centralsugare till tvättmaskin och avancerad elektronik.

FAKTA

Längd: 13,65 m

Bredd: 3,7 m

Djup: 1,85 m

Deplacement: 16500 kg

Motor: Ford 6-cyl. 120 hk

Bränsletank: 900 liter

Vattentank: 700 liter

UTRUSTNING

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

Storsegel

Rullgenua -2012

Mesansegel -2012

Centralsugare

Värmare (luftburet samt el-radiatorer)

Tvättmaskin

Hydraulstyrning

Autopilot

Bogpropeller