**SCHEDA BARCA 00559989** Rif:





Usato

5,36 mt

#### **DATI PRINCIPALI**

Zavorra

Cantiere/Modello Hatteras 70 MY Categoria Lunghezza 21,48 mt Larghezza

1995 Anno immat. 1995 **Anno costruzione** 

Velocità crociera 18 nodi Velocità massima

**Pescaggio Dislocamento** 63000 t

Scadenza RINA **HP Fiscali** 

Visibilità Tirreno **Bandiera** Italiana

Trattativa riservata **Prezzo** 

**Note prezzo** 

# **COMBUSTIBILI E MOTORI**

Nr. serbatoi Capacità serbatoi 7000 3 **Materiale serbatoi** Vtr Motori Detroit Diesel 2 x 1200 Diesel Ore moto

**Tipo carburante** 

**Revisione motori** Tipo elica **Trasmissione** Linea d'asse Bronzo

**Stazza** 

# **MATERIALE COSTRUZIONE**

Scafo Vtr Tuga Vtr Coperta Teak

## **IDRAULICI**

Serbatoi acqua 1 x 1500 lt Materiale serbatoi Vtr **Tipo boiler** Elettrico combinato

Dissalatore Presente Autoclave Presente **Boiler** Presente

# **ELETTRICI**

12 24 220 Nr. batterie **Tensione** 1 Capacità batterie 1 A

Generatore Northen Light (20 Kw) Carica batterie Presente Inverter Non presente

### **BREVE DESCRIZIONE**

#### **DESCRIZIONE COMPLETA**

Hatteras 70 MY unica al mondo personalizzata Old style dal cantiere costruttore USA. Manutenzioni e aggiornamenti effettuate

#### **DESCRIZIONE INTERNI**

Interni in mogano massello, pannelli laccati e pavimento in teak massello cerato.

Cabina armatoriale a centro barca con letto king size, cabina armadio + due bagni e vasca da bagno.

Cabina ospiti due letti in piano con bagno e doccia.

Cabina ospiti quattro letti con bagno e doccia.

Bagno di servizio con doccia nel corridoio.

#### **DESCRIZIONE ARMAMENTI**

Elica di prua idraulica. Verricello catena idraulico. Stabilizzatori idraulici Najad (pinne). Passerella idraulica. Verricelli tonneggio a poppa. Dissalatore Sea-recovery . Lavasciuga. Forno. Lavastoviglie. Impianto aspirapolvere centralizzato. impianto pompa per trasferimento olio motore. Priming pump gasolio. Inverter 2000 watts. Compressore aria v.24. Pozzetto e caminamenti in teak. N2 gruppi elettrogeni Northen Light Kw 20. Climatizzatore in tutti i locali.

#### **DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE**

Stazione di comando nel pozzetto. Strumenti motori elettronica DDEC. N. 2 Plotter gps fly e pilothouse Garmin Scandaglio n.2 VHF Garmin 3001/AIS Autopilota Raymarine Telefono satellitare Turaja portatile XT PRO Antenna Tv Simrad Radar Furuno

## **NOTE AGGIUNTIVE**

comandi motori elettronici

lavori eseguiti:

plancetta di poppa in teak nuova 2023; revisione totale sistema stabilizzazione Najad 2023; Linee d'assi e boccole 2023; Revisione totale motori

# **IMMAGINI**







































