SCHEDA BARCA 00564839 Rif: 20827





DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello Beneteau Flyer 34 GT

Lunghezza 9,67 mt Anno immat. 2012

Velocità massima 33 nodi

Zavorra -

Dislocamento 5380 t

HP Fiscali 1

Bandiera Italia

Prezzo Euro 98.000

Note prezzo -

Categoria

Larghezza 3,35 mt

Anno costruzione 2012

Velocità crociera 25 nodi

Stazza -

Pescaggio 0,6 mt

Scadenza RINA 0000

Visibilità Sardegna - costa smeralda

Usato

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi 1 Capacità serbatoi 590 Materiale serbatoi Acciaio

Motori Volvo penta 2 x 200 Tipo carburante Diesel Ore moto 450

Revisione motori 2025 Tipo elica Duo prop Trasmissione Entro fuori bordo

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo Vetroresina Tuga Vetroresina Coperta Vetroresina

IDRAULICI

Serbatoi acqua1 x 160 ltMateriale serbatoiPolietileneTipo boilerElettricoDissalatoreNon presenteAutoclavePresenteBoilerPresente

ELETTRICI

Tensione 12-220 Nr. batterie 4 Capacità batterie 160 A

Generatore Non presente Carica batterie Presente Inverter Non presente

BREVE DESCRIZIONE

-

DESCRIZIONE COMPLETA

Condizioni ottime, unico proprietario, sempre rimessata al coperto nei mesi invernali, pozzetto e tavolino in teak, predisposizione generatore elettrico.

DESCRIZIONE INTERNI

01 cabina matrimoniale alla francese sotto pozzetto, dinette trasformabile, toilette con doccia, cucina.

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Allarme motore, Autoclave, Caricabatterie, Doccia esterna, Hard Top, Impianto antincendio, Luci di cortesia, Passerella (idraulica), Piattaforma, 02 Pompa di sentina automatica, Porta di ingresso, Pozzetto in teak, Presa 220V banchina, Rollbar, Salpa ancora elettrico, Scaletta da bagno, Tender, Tromba Cucina, Frigorifero esterno, Frigorifero interno Boiler, Impianto acque nere, Prese interne 12V, Prese interne 220V, Wc marino elettrico Altoparlanti, Digitale terrestre, Impianto TV, Stereo, TV Antenna radar, Bussola, Comando motori elettronico, DSC vhf, Ecoscandaglio, GPS, Plotter, Radar, Radio VHF Bimini, Copripozzetto, Cuscineria di poppa, Cuscineria di prua, Cuscineria pozzetto, Tendalino

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Antenna radar, Bussola, Comando motori elettronico, DSC vhf, Ecoscandaglio, GPS, Plotter, Radar, Radio VHF