



DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello JONGERT 19 S Categoria Usato Lunghezza 19,33 mt Larghezza 4,13 mt Anno immat. 1979 **Anno costruzione** 1979 Velocità crociera 7 nodi Velocità massima 8.5 nodi **Stazza** Zavorra

Dislocamento 5500 t Pescaggio 2,5 mt

HP Fiscali 45 Scadenza RINA 2030

Bandiera Italiana Visibilità Trieste

Prezzo Euro 440.000

Note prezzo Iva inclusacommissioni d'agenzia 5%+iva

COMBUSTIBILI E MOTORI

Capacità serbatoi Nr. serbatoi 2500 Materiale serbatoi Acciaio Motori MERCEDES-BENZ 1 x **Tipo carburante** Diesel Ore moto 6200 **Revisione motori** 2020 **Trasmissione** Linea d'asse Tipo elica Tre pale fisse in

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo Acciaio Tuga Acciaio Coperta Teak

IDRAULICI

Serbatoi acqua1 x 3200 ltMateriale serbatoiAcciaioTipo boilerTermoelettricoDissalatorePresenteAutoclavePresenteBoilerPresente

ELETTRICI

Tensione 24/220 Nr. batterie 8 Capacità batterie 1200 A

Generatore MASE (17 Kw) Carica batterie Presente Inverter Presente

BREVE DESCRIZIONE

Icona dei motovelieri

DESCRIZIONE INTERNI

BLUE STAR È UNA REGINA DEL MARE. PRONTA A GIRARE IL MONDO CON UN CONFORT DI NAVIGAZIONE SENZA EGUALI. OLTRE ALLA CABINA ARMATORIALE A POPPA, CON DIVANO E BAGNO EN SUITE, ALTRE DUE CABUNE DOPPIE CON BAGNO A PRUA PER GLI OSPITI ED UNA COMPLETA PER L'EQUIPAGGIO.

LA COPERTA IN TEAK ÈSTATA RIFATTA NEL 2019 INTGRATA AD UN REFITTING TOTALE DELL'IMBARCAZIONE. BARCA DA INTENDITORI DEL MARE E DELL'ELEGANZA.

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

ELETTRONICA FURUNO
PLOTTER INTERNO - ESTERNO
IMMARSAT
SSB
TELEFONO SATELLITARE
CLIMATIZZATORE CALDO-FREDDO
DISSLATORE
2 GENERATORI
INVERTER 5 KW
BATTERIE 2025
W.C. TECMA

IMMAGINI

















