SCHEDA BARCA 00561221 Rif:





### **DATI PRINCIPALI**

Cantiere/Modello Astondoa 52 GLX

Lunghezza 16,3 mt Anno immat. 2007

Velocità massima 30 nodi

Zavorra -

Dislocamento

HP Fiscali -

Bandiera Italiana

Prezzo Euro 360.000

Note prezzo -

Categoria

Usato

Larghezza

4,6 mt

Anno costruzione

2006

Velocità crociera

24 nodi

Pescaggio

**Stazza** 

Scadenza RINA

2025

**Visibilità** 

Alto adriatico

# **COMBUSTIBILI E MOTORI**

Nr. serbatoi 2 Capacità serbatoi 1300 Materiale serbatoi Inox

Motori volvo penta 2 x 800 Tipo carburante Diesel Ore moto 640

Revisione motori Ordinaria Tipo elica - Trasmissione Linea d'asse

**MATERIALE COSTRUZIONE** 

Scafo Vtr Tuga Vtr Coperta Vtr

**IDRAULICI** 

Serbatoi acqua 1 x 500 lt Materiale serbatoi Inox Tipo boiler 220

Dissalatore Non presente Autoclave Presente Boiler Presente

ELETTRICI

Tensione 12/220 Nr. batterie - Capacità batterie 2000 A

Generatore kholer (13 Kw) Carica batterie Presente Inverter Non presente

**BREVE DESCRIZIONE** 

-

## **DESCRIZIONE COMPLETA**

tenuta molto bene, cuscinerie nuove 2024,

## **DESCRIZIONE INTERNI**

1 matrimoniale a centro barca, 1 vip matrimoniale a prua, 1 doppia a castello, 3 bagni, cucina sottocoperta, ampia dinette, cabina marinaio a poppa

## **DESCRIZIONE ARMAMENTI**

aria condizionata caldo freddo, elica di prua, elica di poppa, passerella idraulica, pozzetto e pedana in teak, cuscinerie complete fly e pozzetto rifatte luglio 2024, tendalini vari rifatti nuovi luglio 2024, luci di cortesia blu in tutti gli ambienti e pozzetto, frigo, freezer, frigo fly, piastra induzione fly, pasta induzione cucina, cantinetta vini cucina, divani in pelle chiara, interni in rovere chiaro, wc tecma, tv in ogni cabina, antenna satellitare, microcomandi motori, boiler inox, moquette chiara

## **DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE**

vhf, ecoscandaglio, gps/plotter e radar Raymarine 10 pollici plancia, nuovo 9 pollici touch fly, pilota automatico Raymarine, radar, indicatore di Barra, log, contametri catena, radiocomando per pilota automatico tutta la strumentazione ripetuta sul fly