



DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	Cantieri navali ADMIRAL GHIBLI 24	Categoria	Usato
Lunghezza	24 mt	Larghezza	6,4 mt
Anno immat.	2000	Anno costruzione	2000
Velocità massima	29 nodi	Velocità crociera	26 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	-	Pescaggio	1,92 mt
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	2027
Bandiera	Italiana	Visibilità	Liguria
Prezzo	Trattativa riservata		
Note prezzo	Barca di famiglia, unica, tenuta in modo maniacale, pari al nuovo, per maggiori informazioni contattatateci		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	-	Capacità serbatoi	14500	Materiale serbatoi	Inox
Motori	MTU 2 x 1800	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	1000
Revisione motori	2019	Tipo elica	Tradizionale	Trasmissione	Linea d'asse

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo	Alluminio	Tuga	-	Coperta	Teak
-------	-----------	------	---	---------	------

IDRAULICI

Serbatoi acqua	2 x 2000 lt	Materiale serbatoi	-	Tipo boiler	Elettrico
Dissalatore	Presente	Autoclave	Presente	Boiler	Presente

ELETTRICI

Tensione	12/24/220	Nr. batterie	-	Capacità batterie	-
Generatore	Non presente	Carica batterie	Presente	Inverter	Presente

BREVE DESCRIZIONE

Barca di famiglia, unica, tenuta in modo maniacale, pari al nuovo, per maggiori informazioni contattatateci

DESCRIZIONE COMPLETA

DESCRIZIONE INTERNI

Cabine:4+2 equipaggio

Toilets:4+1

Aria condizionata inverter, Prese 12V, Prese 220V, Telecamera video (vano motori). Hi-Fi, 3 TV (in salone, cabina armatoriale, cabina VIP).

Cucina e elettrodomestici

Cucina, Frigorifero , Lavatrice/asciugatrice, Lavastoviglie, Forno, Piastra elettrica in ceramica,

Rivestimenti

Bimini (top fly), Cuscini, Cuscini di poppa, Cuscini di prua, Cuscini del fly bridge, Tenda parasole.

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Antenna radar, Controllo elettronico del motore, Contatore catena, Display.

Allarme motore, Allarme sentina, Ancora (con catena 150 metri), Batterie, Sistema di drenaggio, Doppio timone, Faro direzionale, Flaps idraulici, Gru per tender sul fly, Sistema di estinzione incendi, Luci di cortesia, Luci subacquee, Jet-Ski, Pompa automatica di sentina, Connettore di alimentazione da terra, Sistema di connessione per porto d'acqua, Rollbar, Clacson, Winch di poppa, Winch di prua.

Strutture domestiche a bordo

Sistema di acqua calda, Aria condizionata inverter, Prese 12V, Prese 220V, Telecamera video (vano motori).

Intrattenimento

Altoparlanti, Hi-Fi, 3 TV (in salone, cabina armatoriale, cabina VIP).

Presa corrente a terra:☐

Generatore:2 - Onan

Impianto elettronico

Ecoscandaglio:☐

Radar:☐

Log-contamiglia:☐

Computer di bordo:☐

Impianto TV:Qty: 3. in salone, cabina armatoriale, cabina VIP

Plotter:☐

Pilota automatico:☐

Bussola:☐

Lettore CD:☐

VHF:

Elica di prua:☐

Pompa di sentina elettrica:☐

Aria condizionata:☐

WC elettrico:☐

Riscaldamento:☐

Acqua calda:☐

Dissalatore:☐

Caricabatterie:☐

Dotazioni Esterne

Pozzetto in teak:☐

Doccia pozzetto:☐

Passavanti in teak:☐

Passerella:☐

Tender:☐

Tavolo pozzetto:☐

Scaletta bagno:☐

Dotazioni Aggiuntive

Moto d'acqua:☐

Luci subacquee:☐

Barca completa.

Motore

Costruttore motore:MTU

Modello motore:16V 2000 M90

Potenza totale:1800 CV

Ore motore:1080

Tipo di motore:Entrobordo-EB

Tipo di trasmissione:Linea d'asse

Carburante:Diesel

Motore

Costruttore motore:MTU

Modello motore:16V 2000 M90

Potenza totale:1800 CV

Ore motore:1080

Tipo di motore:Entrobordo-EB

Tipo di trasmissione:Linea d'asse

Carburante:Diesel

