



NO IMAGE

DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	Terranova Explorer 85 Terranova	Categoria	Nuovo
Lunghezza	23,96 mt	Larghezza	7,14 mt
Anno immat.	2023	Anno costruzione	2023
Velocità massima	15,5 nodi	Velocità crociera	12 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	91000 t	Pescaggio	1,8 mt
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	-
Bandiera	-	Visibilità	Italy
Prezzo	Trattativa riservata		
Note prezzo	-		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	1	Capacità serbatoi	9000	Materiale serbatoi	Inox
Motori	CATERPILLAR 2 x 510	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	-
Revisione motori	Periodica	Tipo elica	Bronzo	Trasmissione	Linea d'asse

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo	Vtr	Tuga	Vtr	Coperta	Vtr + teak
--------------	-----	-------------	-----	----------------	------------

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 1750 lt	Materiale serbatoi	Inox	Tipo boiler	-
Dissalatore	Presente	Autoclave	Presente	Boiler	Presente

ELETTRICI

Tensione	12 , 24 , 220	Nr. batterie	12	Capacità batterie	-
Generatore	ONAN (30 Kw)	Carica batterie	Presente	Inverter	Presente

BREVE DESCRIZIONE

Imbarcazione nuova !

DESCRIZIONE INTERNI

INTERNI PONTE INFERIORE

Cabina Armatoriale con Letto matrimoniale e bagno , Cabina Ospiti sinistra :
Letti singoli separati con bagno , Cabina Ospiti dritta :
Letti singoli separati e bagno , Lavanderia , Cabina Vip :
Letto matrimoniale con bagno , N. 2 cabine equipaggio , Piano comando

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Nr 02 generatori Kohler/Onan/cat a 17/20kW

Aria Condizionata :

Impianto aria condizionata centralizzato con ciclo reversibile caldo/freddo

ATTREZZATURE ESTERNE

Nr 02 ancore Posidonia zincate da 125Kg

Nr 02 catene zincate Posidonia 14mm (100m ognuna)

Nr 02 verricelli salpancora

Nr 02 argani tonneggio

Nr 01 elica di manovra di prora Sidepower elettrica

Nr 01 elica di manovra di poppa Sidepower elettrica

Stbilizzatori

Nr 01 Gru idraulica

Nr 01 Passerella idraulica solo passaggio persone

Nr 04 Bitte inox a prua con salva-cavi e cubie

Nr 04 bitte inox a poppa con salva-cavi e cubie

Nr 02 bitte plancia di poppa

Nr 01 cancellini laterali in vetroresina

Nr 02 cancellini poppa acciaio e plexiglass

Vetrare ponte principale e superiore in vetro temperato grigio

Nr 02 porte in vetro temperato grigio e acciaio inox per ingresso salone principale e accesso ponte superiore

telecamera sul ponte principale poppavia

Gruppo macchine aria condizionata, sistema Mediterraneo

Dissalatore 160 lt/h trifase

Centralina timoneria idraulica

Centralina passerella idraulica

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Piano comando

Controlli elettronici motori (acceleratori e invertitori) -Pannelli di controllo start/stop motori

-Chart-plotter Gps display

-Radar display

-Pilota Automatico

-Angolo di barra

ridata con sensori speed, depth, temp., -Stazione meteo

-Vhf

-Bussola

-Comandi Stabilizzatori

-Comando faro orientabile Jabsco

-Comando tromba

-Joystick eliche direzionali poppa e prua, con pannello STOP

-Sistema di monitoraggio schermo touch 15" con le seguenti funzioni: -presenza acqua in sentina

-livello delle casse gasolio e travaso day tank

-livello cassa acqua dolce

-livello casse raccolta acque grigie e nere

-allarme rilevatori fumo

-segnalazione d'incendio dagli avvisatori a comando manuale -posizione di accensione dei fanali di via, con micro-luci -allarme per basso

livello di carica delle batterie d'emergenza -arresto di tutti gli estrattori e ventilatori sala macchine -avvio e arresto delle elettropompe

incendio e sentina -segnalazione di oblò aperti

Indicatori analogici per :

pressione olio motori e invertitori

Indicatori temperatura acqua motori e olio motori

Orologio, Barometro, Igrometro

