DELLAPASQUA DC 14 FLY



110.000,00 €

Cantiere/Modello Categoria	Dellapasqua DC14 B
Lunghezza scafo	14,01
Larghezza scafo	4,26
Anno di Immatricolazione	1993
Anno di Costruzione	1993
Velocità Massima	
Velocità di Crociera	
Dislocamento	
Pescaggio	
Ore motori	1370
Scadenza Certificazione	2026
Bandiera	Italiana
Visibilità	Alto Adriatico

CODICE: N / A | **Categorie:** Motore, Usate |

IMMAGINI DELLA GALLERIA







DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

IMBARCAZIONE DEL CANTIERE DELLAPASQUA MODELLO DC14 FLY IN OTTIME CONDIZIONI GENERALI, BEN ACCESSORIATO

DESCRIZIONE INTERNI

N. 3 cabine, 2 bagni + cabina marinaio,

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Allestimento tecnico e di coperta:

Allarme motore, Allarme sentina, Aria condizionata caldo/freddo, Doccia esterna, Elica di prua, Flap idraulici, Impianto antincendio, Indicatori Flaps, Luci di cortesia, Piattaforma, Pompa di sentina automatica, Pompa di sentina manuale, Presa 220V banchina, Presa acqua banchina, Salpa Ancore Elettrico, Scaletta da bagno, Tavolo pozzetto, Tavolo Salone Abbattibile, Telecamere di poppa, Tender. Tromba.

Dotazioni domestiche di bordo:

Pavimento interno in legno, Prese interne 12v, Prese interne 220v, WC marino elettrico.

Intrattenimento:

Altoparlanti, Impianto TV, Radio AM/FM, Stereo, TV.

Cucina ed elettrodomestici:

Cucina, Fornello, Frigorifero interno, Microonde.

Tappezzerie:

Cappottina, Copripozzetto, Cuscineria completa, Cuscineria di poppa, Cuscineria di prua, Cuscineria Pozzetto, Tendalino.

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Gps Lorenz, eco, vhf, pilota automatico.

MOTORI E COMBUSTIBILI

Motori Cummins Entrobordo

Hp motori425x2AlimentazioneGasolioOre di moto1370

Trasmissione Linea d'asse Capacità serbatoio 2000 It

Materiale serbatoi -Tipo Elica -Revisioni Motori Anno 2018

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo Vetroresina Tuga Vetroresina Coperta Vetroresina

IDRAULICI

Serbatoi Acqua --Materiale Serbatoi ---

Boiler Presente

Tipo boiler --

Autoclave Presente

Dissalatore

ELETTRICI

Tensione 12/220 N° Batterie --

Capacità Batterie ---

Generatore Mase 3 kw
Carica Batterie Presente

Inverter NO

I am a custom Text