



NO IMAGE



NO IMAGE

DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	ELAN 384 Impression	Categoria	Usato
Lunghezza	11,25 mt	Larghezza	3,91 mt
Anno immat.	-	Anno costruzione	2005
Velocità massima	-	Velocità crociera	-
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	7600 t	Pescaggio	-
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	-
Bandiera	-	Visibilità	Sud sardegna
Prezzo	Euro 78.000		
Note prezzo	Iva pagata, perizia 2025 disponibile! prezzo ulteriormente ribassato. barca pronta alla boa!		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	1	Capacità serbatoi	165	Materiale serbatoi	-
Motori	VOLVO PENTA 1 x 40	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	2560
Revisione motori	2025	Tipo elica	3 pale	Trasmissione	Linea d'asse

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo	Vtr	Tuga	Vtr	Coperta	Vtr
--------------	-----	-------------	-----	----------------	-----

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 512 lt	Materiale serbatoi	-	Tipo boiler	-
Dissalatore	Non presente	Autoclave	Presente	Boiler	Presente

ELETTRICI

Tensione	12/220	Nr. batterie	3	Capacità batterie	100 A
Generatore	Presente	Carica batterie	Presente	Inverter	Non presente

BREVE DESCRIZIONE

3 cabine, 2 bagni! rara nel mercato dell'usato!

DESCRIZIONE COMPLETA

Questo Elan 384 Impression del 2005 è la scelta ideale per chi cerca comfort, abitabilità e funzionalità, e con prestazioni veliche divertenti. Versione 3 cabine, 2 bagni, rara nel mercato dell'usato, con spazi interni ben progettati ed una luminosità che rende la vita a bordo davvero piacevole. Un'imbarcazione perfetta per vacanze in famiglia, lunghe navigazioni e crociera costiera o d'altura in totale tranquillità.

DESCRIZIONE INTERNI

3 cabine, 2 bagni, dinette luminosa e convertibile, Altezza che supera i 2,00 mt.

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Salpa ancora elettrico, webasto, tender + FB 6HP YAMAHA, zattera di salvataggio, epirb, materassi in foam, lazy bag originale, lazy jack, randa steccata, genoa avvolgibile, cuscineria prensisole prua e pozzetto, passerella alluminio e teak, impianto acqua con attacco diretto da banchina.

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Gps, elica di prua, bussola, Vhf, autopilota, stazione del vento, tridata

