



**DATI PRINCIPALI**

<b>Cantiere/Modello</b>	Bertram 38	<b>Categoria</b>	Usato
<b>Lunghezza</b>	11,73 mt	<b>Larghezza</b>	4,04 mt
<b>Anno immat.</b>	-	<b>Anno costruzione</b>	1982
<b>Velocità massima</b>	33 nodi	<b>Velocità crociera</b>	27 nodi
<b>Zavorra</b>	-	<b>Stazza</b>	-
<b>Dislocamento</b>	12927 t	<b>Pescaggio</b>	1,09 mt
<b>HP Fiscali</b>	-	<b>Scadenza RINA</b>	-
<b>Bandiera</b>	Italiana	<b>Visibilità</b>	Italia, Liguria
<b>Prezzo</b>	<b>Euro 115.000</b>		
<b>Note prezzo</b>	-		

**COMBUSTIBILI E MOTORI**

<b>Nr. serbatoi</b>	1	<b>Capacità serbatoi</b>	1510	<b>Materiale serbatoi</b>	Acciaio inox
<b>Motori</b>	Cummins 2 x 450	<b>Tipo carburante</b>	Diesel	<b>Ore moto</b>	1200
<b>Revisione motori</b>	Nuovi 2003	<b>Tipo elica</b>	-	<b>Trasmissione</b>	Linea d'asse

**MATERIALE COSTRUZIONE**

<b>Scafo</b>	Vtr	<b>Tuga</b>	Vtr	<b>Coperta</b>	Vtr
--------------	-----	-------------	-----	----------------	-----

**IDRAULICI**

<b>Serbatoi acqua</b>	1 x 380 lt	<b>Materiale serbatoi</b>	Acciaio	<b>Tipo boiler</b>	-
<b>Dissalatore</b>	Non presente	<b>Autoclave</b>	Presente	<b>Boiler</b>	Presente

**ELETTRICI**

<b>Tensione</b>	12-220v	<b>Nr. batterie</b>	-	<b>Capacità batterie</b>	-
<b>Generatore</b>	Cummins Onan (8,5 Kw)	<b>Carica batterie</b>	Presente	<b>Inverter</b>	Presente

**BREVE DESCRIZIONE**

-

## DESCRIZIONE COMPLETA

Il Bertram 38 viene progettato da Ray Hunt nel 1962 assieme al mitico Bertram 31 e vengono realizzate tre serie (prima dal '62 al '68; seconda dal '69 al '76; terza dal '77 fino al '87).

Questa barca di grande pregio si caratterizza per la potenza e la velocità grazie al disegno della sua carena a V profonda.

L'imbarcazione in questione, varata nel 1982, si presenta in buone condizioni generali grazie al refit effettuato dall'ultimo armatore per preservare l'originalità del progetto. Molteplici i lavori svolti, tra cui:

- nuovo generatore
- nuovo impianto elettrico (linea 220V e linea 12V con inverter)
- nuova scaletta bagno inox
- nuovo bottazzo in pvc
- nuovi tendini fly e pozzetto
- nuovo caricabatterie
- carena portata a zero
- nuove lampade a led
- nuove batterie
- pulizia serbatoio carburante 2024
- verniciatura profili alluminio delle vetrate biennale

I motori sono stati sostituiti con 2 Cummins da 450 CV.

Maggiori informazioni disponibili su richiesta.

## DESCRIZIONE INTERNI

Attraverso la plancetta poppiera si accede all'ampio pozzetto attrezzato sia per la pesca sportiva sia come dinette esterna grazie alla coppia di divani posti uno sullo specchio di poppa mentre l'altro a ridosso della vetrata della tuga.

Internamente la dinette è costituita da un divano sulla sinistra con tavolo e sedie mentre lungo la murata opposta vi è il mobile cucina.

Proseguendo verso prua, si trova la timoneria sul lato di sinistra e l'accesso al ponte inferiore.

Sottocoperta vi è un piccolo disimpegno che porta a sinistra ad una cabina con letti a castello; a destra al locale toilette mentre verso prua alla cabina armatoriale con letti a V

## DESCRIZIONE ARMAMENTI

Luci di navigazione; Luce di fonda; Faro orientabile mod. ITT Jabsco; Sirena; Tergicristalli; Plancetta poppiera; Passerella idraulica mod. Opacmare 160 Kg; Verricello salpancora elettrico mod. Orvea 0640; Ancora; Catena inox 60 mt; Scaletta bagno; Altoparlanti; Cuscinerie pozzetto; Cuscinerie fly; Luce pozzetto; Presa 220V; Batterie; Stacca-batterie; Caricabatterie (nuovo); Fuochi cucina elettrici; Lavello; Frigo; Tientibene; 4 Portacanne pozzetto; 3 Portacanne fly; Tavolo dinette legno; TV; WC elettrico; Tendalino fly; Aria condizionata mod. Crusair; Inverter; Freezer; Generatore Onan 8.5 Kw; Coppia eliche di rispetto; Divergenti Lee's; Pompa sentina manuale; Pompa sentina elettrica; Boiler

## DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Bussola; Comandi motori; Radio AM/FM; VHF mod. Sailor RT 2047; GPS mod. Geonav Elite; Pilota automatico mod. Simrad AP22; Ecoscandaglio mod. ST60 Ray; Barometro; Igrometro; Orologio

# IMMAGINI



