



VENDITA USATA

beconcini - la spezia Beconcini 22 mt

Descrizione

BECONCINI 22 MT, 1971, LAURENT GILES, SCAFO IN FASCIAME DI MOGANO OPERA VIVA E IROKO OPERA MORTA, COPERTA IN TEAK, DAEWOO 310 CV '2022, 3 CABINE, 2 BAGNI, CUCINA SEPARATA, GENERATORE, 2 DISSALATORI, ARIA CONDIZIONATA 2020, RADAR, IMPIANTO ELETTRICO 2022, PRESE A MARE 2020, VELE 2018, +39 06 65 22 258/9, www.mediaship.it - CODICE ANNUNCIO W166860/V - Entra in MediaShip.it e consulta le Schede descrittive, con oltre 6.000 tra Immagini e Video, potrai prenotare la tua Video Visita a bordo, acquistare e vendere il tuo Posto Barca e riservare le migliori imbarcazioni e Location per le tue vacanze in barca.

Allestimento tecnico e di coperta:

Passerella, Scaletta da bagno, Tavolo pozzetto, Tender, Winch Elettrico (Electric).

Dotazioni domestiche di bordo:

Boiler, Dissalatore.

Cucina ed elettrodomestici:

Fornello (Gas), Frigorifero interno (Electric).

Tappezzerie:

Copriscafo.

Specifiche

VINTAGE ▼

1971

LARGHEZZA

5.12

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

2500

BAGNI

1

ORE MOTORE

90

LUNGHEZZA

22.50

TIRANTE D'ACQUA/PESCAGGIO

2.20

CABINE

3

MARCA DEL MOTORE

DAEWOO

POTENZA

1 X 310 CV

Generale

TIPO	COSTRUTTORE	MODELLO	LUOGO / VISIBILE A
Barca a vela	beconcini - la spezia	Beconcini 22 mt	Italia

Dimensioni / Prestazione

PESO (T)	CAPACITÀ DEL SERBATOIO (L)	VELOCITÀ DI CROCIERA (ND)
9999.99	2500	8

Costruzione / disposizioni

MATERIALE SCAFO	COLORE SCAFO	MATERIALE PONTE	NUMERO DI CABINE
Mogano	Bianco	TEAK	3
POSTI LETTO	BAGNI		
7	1		

Meccanica

MOTORE	NUMERO DI MOTORI POTENZA (CV)	ORE MOTORE	PROPULSIONE
DAEWOO	1 x 310	90	Fixed blades
CARBURANTE			
Diesel			

Elettricità / Aria condizionata

CARICABATTERIE

GENERATORE

ARIA CONDIZIONATA

Attrezzatura di navigazione

GPS

RADAR

PILOTA AUTOMATICO

VHF

BUSSOLA DI
NAVIGAZIONE

ECOSCANDAGLIO

STRUMENTI VENTO

ANCORA

Cucina / Lavanderia / Divertimento

FORNO

CONGELATORE

FRIGO

Dotazioni di sicurezza/varie

EPIRB

ZATTERA DI SALVATAGGIO

POMPA DI SENTINA

Vele

GENOA

FIOCCO

RANDA











