



VENDITA USATA

manò marine 26.50 cabin cruiser

58 000 € IVA inclusa

## Descrizione

Il Manò Marine 26.50 Cabin Cruiser è la scelta ideale: con il suo design elegante e le prestazioni elevate, questa barca è perfetta per chi desidera unire comfort e sportività in un cabin cruiser di dimensioni compatte, ma con ottimi spazi interni ed esterni. Compatta e manovrabile, perfetta per famiglie o coppie che cercano un'imbarcazione di qualità senza compromettere la praticità. Ottime prestazioni in navigazione, sia per gite brevi che per escursioni più lunghe. Design italiano elegante, con grande attenzione ai dettagli e alla funzionalità. Spazi esterni ed interni ben distribuiti, ideali per godere di ogni momento in mare.

BUONE CONDIZIONI GENERALI, + COMMISSIONI DI AGENZIA. PER MAGGIORI INFORMAZIONI VITTORIO ALFIERI +39 3478393700

### INTERNI

4 posti letto, 1 bagno

2 posti letto a prua nella dinette trasformabile con tavolo da pranzo

2 posti letto a poppa con letto matrimoniale

Bagno con wc elettrico e doccia

Cucina con lavello, 2 fuochi a gas e frigorifero

Interni in legno e pavimenti in teak

### STRUMENTAZIONE

Bussola

## Specifiche

VINTAGE ▾

2007

LARGHEZZA

2.88

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

300

CABINE

2

MARCA DEL MOTORE

**MerCruiser QSD 2.8  
170S**

POTENZA

**2 X 170 CV**

LUNGHEZZA

9.20

TIRANTE D'ACQUA/PESCAGGIO

0.90

PASSEGGERI

8

BAGNI

1

ORE MOTORE

650

**Generale**

---

TIPO	COSTRUTTORE	MODELLO	PASSEGGERI
Motobarca	manò marine	26.50 cabin cruiser	8
LUOGO / VISIBILE A			
Mar ligure			

**Dimensioni / Prestazione**

---

PESO (T)	CAPACITÀ DEL SERBATOIO (L)	VELOCITÀ DI CROCIERA (ND)	VELOCITÀ MASSIMA (ND)
3.00	300	20	28

**Costruzione / disposizioni**

---

MATERIALE SCAFO	MATERIALE SOVRASTRUTTURA	MATERIALE PONTE	NUMERO DI CABINE
Vetroresina	Vetroresina	Vetroresina	2
POSTI LETTO	BAGNI		
4	1		

**Meccanica**

---

MOTORE	NUMERO DI MOTORI POTENZA (CV)	ORE MOTORE	PROPULSIONE
Mercruiser QSD 2.8 170S	2 x 170	650	3 pale
CARBURANTE			
Diesel			

**Elettricità / Aria condizionata**

---

BATTERIA DEL MOTORE	CARICABATTERIE
---------------------	----------------













