



DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	Mami 650	Categoria	Usato
Lunghezza	6,5 mt	Larghezza	2,2 mt
Anno immat.	-	Anno costruzione	1990
Velocità massima	7 nodi	Velocità crociera	5 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	1800 t	Pescaggio	0,5 mt
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	-
Bandiera	-	Visibilità	Liguria
Prezzo	Euro 18.000		
Note prezzo	-		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	1	Capacità serbatoi	80	Materiale serbatoi	Acciaio inox
Motori	Nanni 1 x 24HP	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	-
Revisione motori	Da revisionare	Tipo elica	3 pale	Trasmissione	Linea d'asse

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo	Prfv	Tuga	-	Coperta	Teak
--------------	------	-------------	---	----------------	------

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 80 lt	Materiale serbatoi	Acciaio inox	Tipo boiler	-
Dissalatore	Non presente	Autoclave	Presente	Boiler	Non presente

ELETTRICI

Tensione	12v	Nr. batterie	1	Capacità batterie	100 A
Generatore	Non presente	Carica batterie	Non presente	Inverter	Non presente

BREVE DESCRIZIONE

Ottima base restauro leggero, cuscinerie complete, teak da riprendere, ritocchi estetici,

DESCRIZIONE COMPLETA

Gozzo Mami del 1995 strutturalmente solido, con motore Nanni affidabile e consumi ridotti. L'imbarcazione necessita di lavori estetici: il teak è da riprendere e sono presenti alcuni ritocchi da fare su coperta e legni. Ottima base per chi cerca un gozzo tradizionale da personalizzare senza interventi strutturali importanti.

Vi consigliamo di visionare il video tour presente in questa inserzione.

DESCRIZIONE INTERNI

Grande gavone sotto il ponte per stivaggio attrezzature

Vano salpancora separato con catena

Vano motore accessibile a spazioso

Coperta in teak da riprendere

Ritocchi estetici da eseguire su legni e vernici

Pozzetto ampio e prendisole generoso

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Ancora con catena

Salpancora elettrico

Scaletta bagno

Cuscineria completa in buone condizioni

Tendalino

Parabordi e cime

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Pannello comandi motore

Batterie

Pompa di sentina

Luci di navigazione

Quadro elettrico

IMMAGINI



