



VENTE NEUF

cantiere ma.mi Ma.Mi 28 t top

IT-SALES

## DESCRIPTION

Le chantier naval Ma.Mi, après des années d'expérience dans la construction de bateaux Gozzi ligures en bois et en fibre de verre, se présente dans le rond avec le nouveau projet MaMi 28' Day Cruiser, ce bateau aux lignes modernes et à l'esthétique qui se démarque, construit et aménagé dans son propre chantier naval est destiné à révolutionner le secteur des annexes annexes et des annexes de chasse pour les grands yachts.

PRIX CATALOGUE SUR DEMANDE, NOUVEAU FACTURABLE + TVA, LIVRAISON 2025, LES REPRISES SONT ÉVALUÉES

### MOTEUR:

Moteur inboard : YANMAR 4 LV 250

Moteur hors-bord : 2x Mercury FourStroke 175-200-225

### INTÉRIEURS

#### CABINE:

Arc Lit en V avec casiers - compartiment pour l'installation de toilettes marines.

### INSTRUMENTATION

Standard:

Boussole

Commandes du moteur (avec moteur monomoteur inboard)

Groupe d'instruments avec interrupteurs

## SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2024

LARGEUR

2.85

CAPACITÉ DE CARBURANT

400

CABINES

1

MARQUE MOTEUR

Yanmar 4LV250

PUISSANCE

1 X 250 CV

LONGUEUR

8.15

TIRANT D'EAU

0.60

PASSAGERS

9

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

1

## Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	PASSAGERS
moteur	cantiere ma.mi	Ma.Mi 28 t top	9
LIEU / VISIBLE À			
Liguria			

## Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
4.80	400	23	28

## Construction / Aménagements

MATÉRIAU COQUE	COULEUR COQUE	MATÉRIAU PONT	NB DE CABINES
Vetroresina	Altro	Teak	1
COUCHETTES	SALLES DE BAIN		
2	1		

## Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSION
Yanmar 4LV250	1 x 250	1	Tre pale bronzo
CARBURANT	PROPULSEUR ARRIÈRE	PROPULSEUR D'ÉTRAVE	
Diesel			

### **Electricité / Air conditionné**

---

BATTERIE MOTEUR

CHARGEUR DE  
BATTERIE

### **Equipements navigation**

---

COMPAS DE NAVIGATION

ANCRE

### **Équipements de pont**

---

CAPOTE DE DESCENTE

### **Équipements de sécurité / divers**

---

RADEAU DE SURVIE

POMPE DE CALE













