



VENTE OCCASION

tecnomar Madras 20

PRIX SUR DEMANDE

## DESCRIPTION

---

Bateau très performant avec transmissions de surface.

Œuvres 2026 :

Entretien extraordinaire de la passerelle électrohydraulique - Service extraordinaire des moteurs et du générateur - Révision des pistons des volets - Nouveaux coussins externes.

Œuvres 2024-2025 :

installation de nouveaux instruments de navigation Garmin - entretien officiel extraordinaire des transmissions Arneson (raccords, joints, unités de contrôle, etc.) - équilibrage des hélices - installation d'une nouvelle climatisation Dometic - remplacement de la plaque de cuisine - installation de four à micro-ondes combiné - remplacement du réfrigérateur cockpit - entretien extraordinaire du générateur - installation de teck synthétique dans le cockpit et la salle à manger - polissage complet de la coque et de la superstructure - installation du système Fusion stéréo - laque portes et meubles - refonte de la plomberie, eaux noires, électricité.

Emplois 2023 - 2024 :

nouvelles téléviseurs - nouvelle machine à laver - rénovation en teck, marches arrière - remise à neuf en teck, quai arrière.

Aménagement intérieur :

Cabine principale avec lit double et salle de bain - cabine d'amis avec lit français - cabine d'amis avec deux lits au sol - salle de bain d'amis.

Logement pour un seul équipage avec installations.

Électronique :

GPS Garmin/traceur - Sonar Garmin - pilote automatique - Centrale

## SPÉCIFICATIONS

---

ANNÉE

2002

---

LARGEUR (M)

4.40

---

CAPACITÉ DE CARBURANT (L)

2500

---

CABINES

3

---

MARQUE MOTEUR

MAN D2842LE404

---

PUISSANCE

2 X 1300 CV

---

LONGUEUR (M)

19.02

---

TIRANT D'EAU (M)

1.10

---

PASSAGERS

10

---

SALLES DE BAINS

1

---

HEURES MOTEUR

1340

---

**Général**

---

Type bateau à moteur	Constructeur tecnomar	Modèle Madras 20	Passagers 10
Lieu / Visible À Mar tirreno			

**Dimensions/performance**

---

Poids (T) 30.00	Capacité Réservoir (L) 2500	Vitesse De Croisière (Nd) 30.00	Vitesse Max (Nd) 44.00
--------------------	--------------------------------	------------------------------------	---------------------------

**Construction/Aménagements**

---

Matériau Coque Vetroresina	Super Structure Matériau Vetroresina	Matériau Pont Vetroresina	Nb De Cabines 3
Nb De Couchages 6	Nb Salles De Bain 1		

## Mécanique

---

Moteur  
MAN D2842LE404

Puissance  
2x1300CV

Heures Moteur  
1340

Propulsion/transmission  
6 pale

Carburant  
Diesel

## Electricité/Air Conditionné

---

Générateur

## Équipements De Pont

---

Douche De Pont





