



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

LONGUEUR

19.02

LARGEUR

4.40

TIRANT D'EAU

1.10

CAPACITÉ DE CARBURANT

2500

PASSAGERS

10

CABINES

3

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

MAN D2842LE404

HEURES MOTEUR

1340

PUISSANCE

2 X 1300 CV

Général

Type 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





