



VENTE OCCASION

mimì Libeccio 27

72 000 € ttc

DESCRIPTION

PLANAGE GOZZO CANTIERE MIMI, ANNÉE 2008, 2X 200 CV NANNI EN LIGNE D AXE 780 H MOTEUR, 4 LITS AVEC SALLE DE BAIN DANS CHAMBRE SÉPARÉE AVEC WC ÉLECTRIQUE ET RÉSERVOIR D'EAUX NOIRES, LOCATION GPS CHARTER AXIOM 9RV RAYMARINE, VHF HM 390, AUTOCLAVE, POMPE À EAUX NOIRES, 1 BATTERIE UN ALTERNATEUR, PANNEAU SOLAIRE, TÉLÉCOMMANDE GUINDEAU TOUT 2023

Équipement électronique de navigation:

Compteur de chaîne, Lecteur de cartes (AXIOM 9RV RAYMARINE 2023), Radio VHF (HM 390 ANNO 2023).

Équipement de pont:

Alarme moteur, Eau sous pression, 3 Batteries, Passavant en teck, Douche de cockpit, Flaps électriques, Panneau solaire (NUOVO 2023), Plateforme arrière (PLANCETTA DI POPPA RIVESTITA IN TEAK), Pompe de cale automatique, Pompe de cale manuelle, Cockpit en teck, Prise de quai, Rollbar, Guindeau électrique, Echelle de bain, Chaise support HB, Table pliante de salon, Corne (NUOVA 2023), Pont en teck.

Équipement intérieur:

Ballon d'eau chaude, Cuve à eaux noires, Prises intérieures 12v, Réservoir d'eau noire, Toilettes électriques.

Équipement de sécurité:

Gilets de sauvetage.

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2008

LARGEUR

3.00

CAPACITÉ DE CARBURANT

225

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

780

LONGUEUR

9.60

TIRANT D'EAU

0.70

PASSAGERS

10

MARQUE MOTEUR

Nanni

PUISSANCE

2 X 200 CV

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	PASSAGERS
moteur	mimì	Libeccio 27	10
LIEU / VISIBLE À			
Mar tirreno			

Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
5.00	225	20	28

Construction / Aménagements

COUCHETTES	SALLES DE BAIN
4	1

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSION
Nanni	2 x 200	780	tre pale
PROPULSEUR D'ÉTRAVE			

Electricité / Air conditionné

BATTERIE MOTEUR

CHARGEUR DE
BATTERIE

Equipements navigation

TRACEUR

VHF

COMPAS DE NAVIGATION

SONDEUR

SPEEDOMETRE

ANCRE

Cuisine / Blanchisserie / Divertissement

RÉFRIGÉRATEUR

Équipements de pont

BIMINI

Équipements de sécurité / divers

POMPE DE CALE











