



VENTE OCCASION

bani Bani 7.60 semicabinato

59 000 € TTC

DESCRIPTION

Classique Gozzo Bani 760 bimoteur de 2010 !!

Chantier naval/Modèle : BANI 760 bimoteur

Catégorie : Gozzo classique

Longueur totale : environ 8,10 mètres

Largeur : environ 2,74 mètres

Année : 2010

Vitesse maximale : environ 18 nœuds

Déplacement : environ 3030 kg

Tirant d'eau : environ 0,55 mètre

Visibilité : Monte Argentario (GR)

Carburants et moteurs

Réservoirs : 2 x 200 environ.

Type de carburant : Diesel

Type d'hélice : 3 pales

Moteurs : Yanmar 2 x 100 ch

Modèle : 4JH4-HTE

Heures de déplacement : environ 5h30

Transmission : ligne d'arbre directe

Matériau de construction de la coque : PRVV

Pont : bois

Jeu : teck

Réservoirs d'eau : environ 1 x 90 litres

Matériau du réservoir : Polyéthylène

Notes supplémentaires

Travaux sur les moteurs en 2024 avec l'atterrissage des moteurs pour :

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2010

LONGUEUR

7.55

LARGEUR

2.74

TIRANT D'EAU

0.55

CAPACITÉ DE CARBURANT

200

PASSAGERS

8

CABINES

1

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

Yanmar 4JH4 -HTE

HEURES MOTEUR

530

PUISSANCE

2 X 100 CV

Général

Type moteur	Constructeur bani	Modèle Bani 7.60 semicabinato	Passagers 8
-------------	-------------------	-------------------------------	-------------

Lieu / Visible À
Arcipelago toscano

Dimensions/performance

Poids (T) 3.13	Capacité Réservoir (L) 200	Vitesse De Croisière (Nd) 18.00	Vitesse Max (Nd) 23.00
-------------------	-------------------------------	------------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Nb De Cabines 1	Nb De Couchages 2	Nb Salles De Bain 1
-------------------------------	--------------------	----------------------	------------------------

Mécanique

Moteur Yanmar 4JH4 -HTE	Puissance 2x100CV	Heures Moteur 530	Propulsion/transmission 3 pale in bronzo
----------------------------	----------------------	----------------------	---

Carburant
Diesel

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur	Chargeur De Batterie
-----------------	----------------------







