



GRAND BANKS 42 CLASSIC - 1977

<https://www.yachtadvert.com/fr/1568-american-marine-grand-banks-42-classic.html>

108 000 EUR ttc



Général

Année : 1977

Longueur : 12,74 m

Coque : Monocoque

Région : Alpes-Maritimes, France

Constructeur : American Marine

Matériaux : GRP Poly

Largeur : 4,14 m

Radeau : Non

Leasing en cours : Non

Moteurs

Carburant : Diesel

Puiss. Unit. (CV) : 137

Transmission : Ligne d'arbre directe

Marque moteur : JOHN DEERE

Nombre : 2

Heures : 2200

Réservoir : 2200 L

Aménagements

Salle d'eau : 2

Couchettes : 6

Flybridge : Oui

Cabine Double : 2

WC : Marin

Timonerie : Oui

électronique

Pilote auto : Non

GPS : Non

VHF : Oui

Déssalinisateur : Non

Radar : Non

Sondeur : Oui

Traceur de carte : Non

Convertisseur 12/220 : Non

équipement de pont

Hydraulique : Non

Plateforme AR : Non

Taud d'hivernage : Non

Capote de roof : Non

Cockpit en teck : Oui

Grand voile sur enrouleur : Non

Passerelle : Oui

Bossoirs : Non

Guindeau électrique : Oui

Taud cockpit : Oui

Pont teck : Oui

Génois sur enrouleur : Non

Spinnaker : Non

équipements principaux

Propulseur Arrière : Non

Clim. : Non

Eaux noires : Non

Annexe : Non

Propulseur avant : Oui

Groupe éléc. : Non

Eau chaude : Non

Flaps : Non

Moteur annexe : Non

électroménager

Congélateur : Non
Micro-ondes : Non
Réchaud électrique : Non
Lave-linge : Non
Antenne TV : Non
TV SAT : Oui

Glaçons : Non
Four : Oui
Réchaud gaz : Non
Chauffage : Non
Lave-vaisselle : Non
TV : Oui

Divers

XBOAT ref :6173.

Je vends mon Grand Banks 42 Classic.

Coque en polyester pour cet exemplaire très bien conservé,
doté d'une configuration intérieure originale avec sa cuisine en long, conférant une impression
d'espace intérieur impressionnante pour un 42 pieds.

Moteurs John Deere entretenus, pièces détachées accessible et supplément de
puissance par rapport aux Ford Lehman.

Électronique neuve, pont teck refait il y a une dizaine d'année, propulseur d'étrave...

Plus d'informations et photos sur le site xboat.fr

Médias













