



VENTE OCCASION

glastron La.Ra.Ya rbr 1100

27 000 € TTC

DESCRIPTION

Bateau prêt à la bouée. Glastron LARAYA 1100 excellent état avec 2 Volvo Penta de 200 cv chacun – moteurs révisés, nouveaux démarreurs, courroies neuves, batteries neuves, bateau prêt – chantier naval américain parmi les premiers fabricants en fibre de verre bibloc sans l'utilisation de bois. Elle a été fondée au Texas en 1956 et achetée par Genmar Holdings dans les années 1990, la production ayant été déplacée au Minnesota. Les bateaux à moteur produits par Glastron ont été utilisés pour certaines scènes des films Agent 007 – Live and Let Die et Moonraker – Space Operation. Le hors-bord utilisé dans la série télévisée Batman des années soixante a été construit par Glastron. Le Glastron Laraya 1100 est un bateau à moteur compact et performant de près de 11 mètres, produit en 1987 par le chantier naval américain Glastron, connu pour sa construction en fibre de verre de haute qualité sans l'utilisation de bois dans le corps.

Le bateau a un design fonctionnel avec un compartiment de cabine confortable, une salle de bain et un cockpit confortable équipé d'une table, de coussins et d'une plate-forme de bain/plate-forme de bain. Parfait pour les excursions à la journée et la navigation côtière, le Laraya 1100 allie robustesse, confort et facilité d'utilisation, tout en gardant intact le charme d'un bateau à moteur américain emblématique à l'histoire reconnue, même dans le monde du cinéma et des séries télévisées.

Equipement de pont:

Alarme moteur, Alarme de pompe de cale, Eau sous pression, Douche de cockpit, Extincteur(s) fixe(s), Plateforme arrière, Pompe de cale

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
1987

LONGUEUR
9.99

LARGEUR
2.70

TIRANT D'EAU
0.90

CAPACITÉ DE CARBURANT
120

CABINES
1

SALLES DE BAINS
1

MARQUE MOTEUR
Volvo Penta D4

HEURES MOTEUR
2200

PUISSANCE
2 X 200 CV

Général

Type moteur	Constructeur glastron	Modèle La.Ra.Ya rbr 1100	Lieu / Visible À Cantiere, friuli-venezia giulia
-------------	-----------------------	--------------------------	--

Dimensions/performance

Poids (T) 7.00	Capacité Réservoir (L) 120	Vitesse De Croisière (Nd) 22.00	Vitesse Max (Nd) 30.00
----------------	----------------------------	---------------------------------	------------------------

Construction/Aménagements

Nb De Cabines 1	Nb De Couchages 2	Nb Salles De Bain 1
-----------------	-------------------	---------------------

Mécanique

Moteur Volvo Penta D4	Puissance 2x200CV	Heures Moteur 2200	Propulsion/transmission 3 Pale
Carburant Diesel			

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur

Equipements Navigation

Compas De Navigation

Speedometre

Ancre

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Réfrigérateur

Équipements De Sécurité / Divers

Pompe De Cale











