



VENTE OCCASION

riva Junior

55 000 € TTC

DESCRIPTION

Le Riva Junior est un très bon exemple de bateau à moteur polyvalent, capable de combiner l'aspect familial avec l'aspect ludique lié à la pratique des sports nautiques.

Ce modèle est globalement en bon état. En 2022, le moteur a été entièrement révisé en remplaçant :

- Pistons
- Silents d'arbre à cames
- roulements principaux et bielle
- Meulage du vilebrequin
- Joints
- Pompe à carburant
- bougies, bobine
- huiles, filtres

Plus d'informations disponibles sur demande

La disposition du pont comprend un grand cockpit unique sur lequel on peut facilement marcher debout, protégé par les remparts et des rampes en acajou raffinées fixées sur des supports et extrémités en bronze chromé. Le capot moteur se trouve au centre du cockpit et sert de base pour accueillir un matelas relié aux sièges arrière, devenant ainsi une grande zone de bronzage unique. Devant le compartiment moteur, en plus d'une étagère en bois pratique, se trouvent les sièges pilote et copilote qui servent la timonerie caractéristique d'inspiration automobile, protégée par un pare-brise enveloppant sur profil chromé. Élégantes et distinctives du chantier naval, les combinaisons de couleurs du rembourrage vipla se concentrent sur les teintes crème du

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
1967

LARGEUR
2.17

CAPACITÉ DE CARBURANT
100

HEURES MOTEUR
30

LONGUEUR
5.50

TIRANT D'EAU
0.45

MARQUE MOTEUR
Riva Crusader 180 V8

PUISSANCE
1 X 180 CV

Général

Type moteur	Constructeur riva	Modèle Junior	Lieu / Visible À Italia, lombardia
-------------	-------------------	---------------	------------------------------------

Dimensions/performance

Poids (T) 1.20	Capacité Réservoir (L) 100	Vitesse De Croisière (Nd) 28.00	Vitesse Max (Nd) 36.00
-------------------	-------------------------------	------------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Matériau Coque Legno	Matériau Pont Legno
-------------------------	------------------------

Mécanique

Moteur Riva Crusader 180 V8	Puissance 1x180CV	Heures Moteur 30	Propulsion/transmission 3 pale
--------------------------------	----------------------	---------------------	-----------------------------------

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur

Equipements Navigation

Speedometre

Équipements De Pont

Eclairage Navigation











