



VENTE OCCASION

riva 50 hp superamerica

220 000 € TTC

DESCRIPTION

Le Riva 50 HP Superamerica a été complètement révisé en 2016, avec d'autres améliorations réalisées en 2020.

Le Riva Superamerica est le vaisseau amiral de la production en fibre de verre des chantiers navals Riva depuis environ 20 ans, reconnu et admiré dans le monde entier, il a été construit en 251 unités de 1972 à 1992 ; ce fut le premier pont volant entièrement conçu dans le chantier naval selon un projet d'Arch. Giorgio Barilani, qui a conçu l'atrium cylindrique futuriste et lumineux, situé sous le pare-brise et menant de la salle à manger aux deux cabines ; un projet qui rappelle la perfection artistique de Giotto. Le 50 HP est la dernière série de ce modèle de mouche inimitable, le concept et le design typiques de Riva appliqués à ce modèle magnifique. Cette Super America est comme une capsule qui permet un voyage dans le temps dans les chantiers navals historiques de Riva, rénovés de façon maniaque en 2016, avec d'autres améliorations réalisées en 2020, avec un soin extrêmement soigné respectant l'originalité de chacune de ses parties. Plus d'informations sur demande.

Pont : Cockpit en teck. Grand pont de proue à la proue. Passerelle de pilotage avec poste de pilotage et sièges centraux typiques de Riva, pont ouvrier.

Sous le pont : salle à manger avec poste de pilotage central, zone de cartes, table à manger, canapé pouvant être transformé en lit. Cuisine entièrement équipée. La cabine principale est équipée d'un lit double et d'une salle de bain privée avec toilettes, bidet et douche. La cabine d'amis dispose de lits superposés en croix avec accès privé à la salle

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
1987

LARGEUR
4.15

CAPACITÉ DE CARBURANT
2100

SALLES DE BAINS
1

HEURES MOTEUR
1000

LONGUEUR
14.39

TIRANT D'EAU
1.20

CABINES
2

MARQUE MOTEUR
MAN D2848LE 8V

PUISSANCE
2 X 510 CV

Général

Type moteur	Constructeur riva	Modèle 50 hp superamerica	Lieu / Visible À Italia, liguria
----------------	----------------------	------------------------------	-------------------------------------

Dimensions/performance

Poids (T) 19.40	Capacité Réservoir (L) 2100	Vitesse De Croisière (Nd) 24.00	Vitesse Max (Nd) 30.00
--------------------	--------------------------------	------------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Super Structure Matériau Vetroresina	Matériau Pont Vetroresina	Nb De Cabines 2
Nb De Couchages 4	Nb Salles De Bain 1		

Mécanique

Moteur
MAN D2848LE 8VPuissance
2x510CVHeures Moteur
1000Propulsion/transmission
4 paleCarburant
Diesel**Electricité/Air Conditionné**

Batterie Moteur

Chargeur De Batterie

Générateur

Air Conditionné

Equipements Navigation

GPS

Traceur

Pilote Automatique

Ancre

Flybridge











