



VENTE OCCASION

riva Saint tropez

PRIX SUR DEMANDE

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE	LONGUEUR (M)	LARGEUR (M)	PASSAGERS
1986	9.52	2.74	8
CABINES	MARQUE MOTEUR	HEURES MOTEUR	PUISSANCE
1	Riva Thermo Electron	118	2 X 350 CV

DESCRIPTION

Bateau à moteur emblématique en fibre de verre produit par le célèbre chantier naval italien de Riva. Il représente l'un des modèles sportifs et habitacles les plus réussis de la marque Ferretti Group. Un grand pont fixe et confortable à la poupe, un canapé pour les invités et une station de pilotage ergonomique protégée par un pare-brise enveloppant. Sous le pont : Petite cabine avec couchette en V, idéale pour de courts séjours ou comme vestiaire. Entièrement réaménagé en 2022, tout en gardant tout original et en ajoutant des options utiles sans abîmer l'esthétique. Batteries de service lithium.

2 moteurs essence Riva Thermo Electron de 350 ch chacun.

Visitez notre site web : www.valbroker.com

Pour le transport, nous collaborons avec Paolo Meroni de Yacht Service srl à Côme. Nous parlons anglais, allemand, français et espagnol.

Les données sont considérées comme correctes mais non garanties. Les frais de vente non inclus.

Équipement électronique de navigation:

Compteur de chaîne.

Équipement de pont:

Eau sous pression, 3 Batteries, Douche de cockpit, Guindeau électrique.

Divers:

4 Haut-parleurs, Hi-Fi (Fusion).

Notes équipement:

Ventilateurs intérieurs à trois vitesses, ampèremètre Bluetooth Victron, prises USB internes et externes IP66

Général

Type bateau à moteur	Constructeur riva	Modèle Saint tropez	Passagers 8
Lieu / Visible À Lago d'iseo			

Dimensions/performance

Vitesse De Croisière (Nd) 35.00	Vitesse Max (Nd) 43.00
------------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

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

Mécanique

Moteur Riva Thermo Electron	Puissance 2x350CV	Heures Moteur 118
--------------------------------	----------------------	----------------------

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur

Equipements Navigation

Compas De Navigation

Sondeur

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Congélateur

Réfrigérateur









