



**VENTE OCCASION**

**riva 33 aquariva**

**330 000 € TTC**

## SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

**2003**

LONGUEUR (M)

**9.92**

LARGEUR (M)

**2.80**

TIRANT D'EAU (M)

**1.53**

PASSAGERS

**6**

CABINES

**1**

SALLES DE BAINS

**1**

MARQUE MOTEUR

**Yanmar 6LYA-STP**

PUISSANCE

**2 X 370 CV**

## DESCRIPTION

---

Aquariva est devenu le symbole de l'élégance moderne et du style unique de Riva, et a connu un grand succès. Aquariva avec stabilisateur Seakeeper.

Equipement électronique de navigation:

Commande électrique, Sondeur pêche (RYMARINE), GPS (RYMARINE).

Equipement de pont:

Alarme gaz, Alarme moteur, Alarme de pompe de cale, Ouverture du compartiment moteur électrique, Eau sous pression, Batteries (NUOVE), Couleur spéciale (BLUET), Douche de cockpit, Phare de poursuite (A MANO), Flaps électriques, Crochet de remorquage pour ski nautique, Extincteur(s) fixe(s), Indicateurs de flaps, Lavabo dans le cockpit, Pompe de cale automatique, Pompe de cale manuelle, Prise de quai, Onduleur, Guindeau électrique, Echelle de bain, Stabilisateurs (SEAKEEPER), table de cockpit, Corne.

Equipement intérieur:

Ballon d'eau chaude, Prises intérieures 12v, Toilettes électriques.

Equipement de sécurité:

Equipement sécurité jusqu'à 12 miles, Gilets de sauvetage.

Divers:

Haut-parleurs, Hi-Fi.

Equipement de confort:

Réfrigérateur extérieur.

Sellerie et tauds:

Bimini (ELETTRIDRAULICO), Sellerie complète, Coussins arrières.

**Général**

---

Type bateau à moteur	Constructeur riva	Modèle 33 aquariva	Passagers 6
Lieu / Visible À Italia			

**Dimensions/performance**

---

Poids (T) 5.60	Vitesse De Croisière (Nd) 30.00	Vitesse Max (Nd) 40.00
-------------------	------------------------------------	---------------------------

**Construction/Aménagements**

---

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

**Mécanique**

---

Moteur Yanmar 6LYA-STP	Puissance 2x370CV
---------------------------	----------------------

**Electricité**

---

Batterie Moteur	Chargeur De Batterie
-----------------	----------------------







