

ADRIATIC SEA



VENTE OCCASION

four winns Vista 298

64 000 € ttc

DESCRIPTION

Chantier américain, Four Winns 298 Vista, propulsé par 2X 280 Hp Volvo Penta 5.7 GXi V8 Petrol. Climatisation, groupe électrogène.

Le bateau peut accueillir confortablement 4 personnes, avec double proue en V, cabine double à l'arrière, cuisine, salle de bain avec porte. Parfait pour les excursions d'une journée ou le camping nautique et les courtes croisières.

Grand canapé dans le cockpit avec table qui peut être transformé en un bain de soleil confortable.

2024 : Nouvelle pompe à essence et câbles de vitesses.

Personne de contact Frosio Romano 0039 334 534 2901

Visitez notre site web : www.valbroker.com

Pour les transports, nous collaborons avec Paolo Meroni de Yacht Service srl à Côte.

Nous parlons anglais, allemand, Français et espagnol.

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

Équipement électronique de navigation:

Compas (Danforth), GPS (Raymarine SL 530 Chartplotter), Radio VHF (Icom IC-M402).

Équipement de pont:

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2003

LARGEUR

3.20

CABINES

2

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta 5,7 GXi

PUISSANCE

2 X 280 CV

LONGUEUR

8.54

CAPACITÉ DE CARBURANT

530

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

500

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	LIEU / VISIBLE À
moteur	four winns	Vista 298	Veneto

Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)
4.42	530

Construction / Aménagements

MATÉRIAU COQUE	SUPER STRUCTURE MATÉRIAU	MATÉRIAU PONT	NB DE CABINES
Vetroresina	Vetroresina	Vetroresina	2
COUCHETTES	SALLES DE BAIN		
4	1		

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSION
Volvo Penta 5,7 GXi	2 x 280	500	Duo Prop

Electricité / Air conditionné

BATTERIE MOTEUR	CHARGEUR DE BATTERIE	GÉNÉRATEUR	AIR CONDITIONNÉ
-----------------	----------------------	------------	-----------------

Equipements navigation

GPS VHF COMPAS DE NAVIGATION SONDEUR

Cuisine / Blanchisserie / Divertissement

MICRO-ONDES RÉFRIGÉRATEUR TV LECTEUR
DVD

Équipements de pont

CAPOTE DE DESCENTE























