



VENTE OCCASION

four winns Vista 278

PRIX SUR DEMANDE

DESCRIPTION

Chantier naval américain, propulsé par un moteur essence Volvo Penta 5,7 gi Dp-S V8 1x280 chevaux. Dinette convertible en lit double en forme de V à l'avant, couchette à la poupe, salle de bain avec porte.

Propriétaire unique. Travaux 2025 : nouvelle pompe à essence, service moteur et transmission.

Visitez notre site web : www.valbroker.com

Pour les transports, 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:

Compas (Danforth), GPS (Garmin), Radio VHF (Cobra).

Équipement de pont:

Ancre (30 m), Ouverture du compartiment moteur électrique, Eau sous pression, 3 Batteries, Couleur spéciale (rosso), Douche de cockpit, Flaps hydrauliques, Lavabo dans le cockpit, Éclairage de courtoisie, Plateforme arrière (Teak sintetico), Connexion eau sous pression à quai, Rollbar, Guindeau électrique, Echelle de bain, table de cockpit.

Équipement intérieur:

Ballon d'eau chaude, Toilettes électriques.

Divers:

4 Haut-parleurs, TV Ready (Glomex), Hi-Fi (Clarion, con comando esterno e interno).

Équipement de confort:

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2006

LONGUEUR

8.64

LARGEUR

2.59

PASSAGERS

8

CABINES

2

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta 5.7 Gi DP-S

HEURES MOTEUR

285

PUISSANCE

1 X 280 CV

Général

Type moteur	Constructeur four winns	Modèle Vista 278	Passagers 8
Lieu / Visible À Lago maggiore			

Dimensions/performance

Poids (T) 4.94	Vitesse De Croisière (Nd) 21.00	Vitesse Max (Nd) 32.00
----------------	---------------------------------	------------------------

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 Volvo Penta 5.7 Gi DP-S	Puissance 1x280CV	Heures Moteur 285	Propulsion/transmission Duo Prop inox 3 pale
--------------------------------	-------------------	-------------------	--

Electricité/Air Conditionné

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















