



VENTE OCCASION

sea ray 315 sundancer

54 000 € TTC

DESCRIPTION

Cruiser sportif à cabine à moteur très apprécié pour son équilibre entre élégance et utilisation rationnelle de l'espace, idéal pour les croisières courtes et moyennes. Équipé d'un 2x Mercruiser 4,3L MPI avec 225 ch d'injection V6 essence.

Cuisine équipée de micro-ondes, réfrigérateur et évier, lit double à l'avant et couchette, ainsi qu'une salle de bain avec douche et toilettes marines avec système VacuFlush. Bateau prêt à l'emploi, entretien complet venant d'être effectué. Climatisation, générateur.

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.

En collaboration avec Rossano

Équipement électronique de navigation:

Compas (Ritchie), Sondeur pêche (Eagle Cuda 16B), GPS (Interphase), Radio VHF (Raymarine).

Équipement de pont:

Eau sous pression, Douche de cockpit, Phare de poursuite, Lavabo dans le cockpit, Plateforme arrière, Rollbar, Guindeau électrique, table de cockpit.

Équipement intérieur:

Air conditionné (Dometic), Ballon d'eau chaude, Toilettes électriques (Vacuum).

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2005

LARGEUR (M)
2.89

PASSAGERS
10

SALLES DE BAINS
1

PUISSANCE
2 X 225 CV

LONGUEUR (M)
9.80

CAPACITÉ DE CARBURANT (L)
390

CABINES
2

MARQUE MOTEUR
Mercruiser 4.3 Mpi

Général

Type bateau à moteur	Constructeur sea ray	Modèle 315 sundancer	Passagers 10
Lieu / Visible À Lago di garda			

Dimensions/performance

Capacité Réservoir (L) 390	Vitesse De Croisière (Nd) 25.00	Vitesse Max (Nd) 38.00
-------------------------------	------------------------------------	---------------------------

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 Mercruiser 4.3 mpi	Puissance 2x225CV	Propulsion/transmission 3 pale
------------------------------	----------------------	-----------------------------------

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur	Chargeur De Batterie	Générateur	Air Conditionné
-----------------	----------------------	------------	-----------------











