



VENTE OCCASION

atlantis 50

ADS
MARINE

250 000 € TTC

DESCRIPTION

NAVIGATION ET ÉLECTRONIQUE :

Pilote automatique Raymarine ST6002

Traceur de cartes Raymarine E120

Tridata Raymarine E60

Compteur de chaîne Quick CHC 1202M

VHF Radio

Radar

DIVERTISSEMENT:

TV satellite, TV dans chaque cabine et cockpit, radio

CUISINE ET SYSTÈME D'EAU :

Cuisine (intérieur) : plaque vitrocéramique, four à micro-ondes, réfrigérateur frigoboat, évier

Cockpit : plaque de cuisson en céramique Bosch, réfrigérateur Isotherm, machine à glaçons Isotherm

Toilettes électriques

Chauffe-eau

PROPULSION, PUISSANCE ET CLIMATISATION :

2 x Volvo Penta D12-800 2x775hp(2x570kW)

Propulseur d'étrave

Hurster de poupe

Garniture Benetti

Groupe électrogène MASE I.S. 12 10.2kW (2079h)

Climatisation Cruisair dans toutes les cabines avec commandes séparées

AMARRAGE ET MOUILLAGE :

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2009

LONGUEUR

14.88

LARGEUR

4.45

TIRANT D'EAU

1.27

CAPACITÉ DE CARBURANT

1700

PASSAGERS

14

CABINES

3

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta D12-800

HEURES MOTEUR

620

PUISSANCE

2 X 775 CV

Général

Type moteur	Constructeur atlantis	Modèle 50	Passagers 14
Lieu / Visible À North adriatic, croatia			

Dimensions/performance

Poids (T) 20.50	Capacité Réservoir (L) 1700	Vitesse De Croisière (Nd) 28.00	Vitesse Max (Nd) 32.00
--------------------	--------------------------------	------------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Nb De Cabines 3	Nb De Couchages 6	Nb Salles De Bain 1
--------------------	----------------------	------------------------

Mécanique

Moteur Volvo Penta D12-800	Puissance 2x775CV	Heures Moteur 620	Carburant Diesel
-------------------------------	----------------------	----------------------	---------------------

Equipements Navigation

GPS	Traceur	Pilote Automatique	Compas De Navigation
Sondeur			

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Réfrigérateur

Équipements De Pont

Douche De Pont

Équipements De Sécurité / Divers

Pompe De Cale











