

DESCRIPTION

Chantier / Architecte : BAVARIA

Version : Sloop - Double barre à roue - Polyester

Confort : Cab. Avant Propr. - Eau sous pression - Eau Chaude - 220v et moteur - 2 WC - wc marin - Douche de Pont - Four - Frigo - Réchaud - 2 ème frigo - 2 cuves à eau noire

Divers Motorisation : Volvo - D2-55 - Sail-Drive - 1150hr - Echangeur de T° - Propulseur d'étrave - révision annuelle- Hélice J prop et coupe orin - 210L

Electricité : 12V - Batterie(s) - 12V - Moteur - Circuit 220V Intérieur - Chargeur Auto - 2014-Victron - Panneaux solaires 2X100w et éolienne 3 pales 500W

Voiles / Gréement : GV - full batten sur chariot à bille - Génois - Spi - Asymétrique + chaussette - Tourmentin - foc n°3 - Enrouleur Génois - Lazy bag et lazy jack - Accastill. Spi - Etais largable - Hale-bas rigide - Bras de winch électrique-

Sécurité : Niveau d'armement : Hauturier (>60mn) complet - Survie - sac 8 personnes 2007

Electronique : Sondeur - Ray marine st 60 - Loch/Speedo - Ray marine st 60 - Anemo/Girouette - Ray marine st 60 - VHF - GPS - Ray marine C70 - Pilote Auto - Ray marine ST 6002 + télécommande - HUMNIBIRD couleur 2015 - Lecteur Cartes - Ray marine C70 - AIS - Récepteur météo

Sellerie : Bimini Top - Capote de descente - Housse de barre à roue et de table

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2007

LARGEUR

4.30

MARQUE MOTEUR

Volvo

LONGUEUR

12.99

TIRANT D'EAU

1.95

PUISSANCE

1 X 55 CV

Général

TYPE voilier	CONSTRUCTEUR bavaria yachts	MODELE Bavaria 44 vision	LIEU / VISIBLE À Cap d'Agde
-----------------	--------------------------------	-----------------------------	--------------------------------

Mécanique

MOTEUR Volvo	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV) 1 x 55	CARBURANT Diesel	PROPULSEUR D'ÉTRAVE
-----------------	--------------------------------------------	---------------------	---------------------

Equipements navigation

GPS	PILOTE AUTOMATIQUE	VHF	SONDEUR
INSTRUMENTS À VENT	SPEEDOMETRE		

Cuisine / Blanchisserie / Divertissement

FOUR	RÉFRIGÉRATEUR	TV
------	---------------	----

Équipements de sécurité / divers

RADEAU DE SURVIE

Voiles

GÉNOIS	SPI	FOC	GRAND-VOILE
--------	-----	-----	-------------