

Tél.: 03 80 39 23 00 Email: h2o@h2ofrance.com www.h2o-bateau.fr

CENTAURO II

13.50 m x 4.25 m - 4 couchage(s) - 2 cabine(s)

Lieu de visite : H2O (Saint-Jean-de-Losne)



250000€

Cette vedette de 2008 vous séduira par sa maniabilité et son confort exceptionnel. Son intérieur offre un espace de vie lumineux et spacieux.

Les cabines sont conçues pour un confort optimal et disposent de nombreux rangements et penderies, le salon est chaleureux et la terrasse vous invite à la détente.

Un descriptif plus détaillé et de nouvelles photos seront mises en ligne d'ici quelques jours.



Vente de bateaux

Tél.: 03 80 39 23 00 Email: h2o@h2ofrance.com www.h2o-bateau.fr

Caractéristiques du bateau

Généralités

Type de bateau : Vedette à moteur

Longueur (m) : 13.50 m Largeur (m) : 4.25

Constructeur : Van Der Heijden

Modèle : Elegance Année : 2011 Coque : Acier Tirant Fau (m) : 1.3

Tirant Eau (m): 1.20 Navigation: Fluviale

Confort

Cabine(s): 2 Couchage(s): 4 Lit(s) double(s): 1

Couchage convertible : Dinette Type de WC : Electrique,1

Douche(s): 1

Cuisine: Plaque de cuisson Gaz, Four 220V, Hotte

aspirante, Réfrigérateur 220V

Télévision : Parabole

Hauteur sous barrot min. : 2m Eau chaude : Chaudière Fuel Chauffage : Chaudière fuel Kabola

Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 1,Hydraulique

Equipements extérieurs : Passerelle, Taud de

soleil, Guindeau mécanique

Fenêtres : Cadre en Alu, Double vitrage sur certaines

fenêtres

Technique

Nombre de moteurs : 2 Puissance (CV) : 100 Marque moteur : Iveco Aifo Année moteur : 2008 Carburant : Diesel Heures moteur : 394 Echappement : Mouillé

Refroidissement du moteur : Inter Cooling

Nombre de pales de l'hélice : 4 Lubrification de l'arbre : Eau

Etanchéité de l'arbre d'hélices : Joint caoutchouc type

Volvo

Type de propulsion : Arbre d'hélice Propulseur d'étrave : Cupa,24V/3.7kW Propulseur de poupe : Cupa,24V/3.7kW

Pompe(s) de cale : 2

Batterie(s) de service : 4 de 2024 Type de batterie(s) de service : Acide Batterie(s) moteur : 4 de 2024 Type de batterie(s) moteur : Acide Batterie(s) propulseur : 4 de 2024 Type de batterie(s) propulseur : Acide Combi (chargeur/convertisseur) :

Victron,24V/2000W-70A Chargeur de batteries : Victron

Convertisseur : Victron

Transformateur d'isolement : Victron

Panneau(x) solaire(s): 3 Voltage à bord: 220V,24V

Réservoir

Carburant moteur : 1300 L Carburant chauffage : 2 x 80 L

Eau potable : 1000 L

Traitement eau potable : Filtration

Eaux noires: 370 L

Pompe d'évacuation cuve à eaux noires : Oui

Navigation

Equipements de navigation :

Sondeur, Speedomètre, VHF, Indicateur de barre