



Ref: DIVEG64998



Général

Constructeur : Lagoon

Année : 2019 Longueur : 12,70

Tirant d'eau minimum : 1,15

Coque : Catamaran Région : Italie Sicile Détails place : Pavillon : Italie Sous type : Architecte :

Matériau : GRP Poly Largeur : 7,68 Quille : Non defini Radeau : Oui Place de port : Non

Leasing en cours : Oui

Moteurs

Modèle : AJH57

Réservoir: 600

Montage : In Board (IB) Puiss. Unit. (CV) : 57 Heures : 1750

Commentaires :

Nombre: 2

Marque: YANMAR

Carburant : Diesel

Transmission: Saildrive

Aménagements

Cabine Marin : 2 WC : Electrique Timonerie : Non Cabine Double : 4
Salle d'eau : 4
Couchettes : 10
Flybridge : Oui

électronique

Détails radar :
Détails pilote : B&G
Détails sondeur :
Détails GPS :

Détails traceur : B&G Convertisseur 12/220 : Oui

Détails déssalinisateur : OSMOSEA 100 lt/heure

Radar : Non
Pilote auto : Oui
Sondeur : Oui
GPS : Oui

Traceur de carte : Oui

VHF : Oui

Déssalinisateur : Oui

équipement de pont

Hydraulique : Non
Plateforme AR : Oui
Taud d'hivernage : Non
Capote de roof : Oui

Grand voile sur enrouleur : Non

Détails voiles : Pont teck : Non Passerelle : Oui Bossoirs : Oui

Guindeau élèctrique : Oui Taud cockpit : Oui Pont teck : Non Spinnaker : Non

Mât:1

Cockpit en teck : Oui

équipements principaux

Propulseur Arrière : Non
Détails Groupe et propulseur :
Détails chargeur et clim :

Eaux noires : Oui Annexe : Oui

Détails annexe : Quicksilver 320 quille pneumatique - plancher

neuf - moteur Mercury 6 hp - tout de 2019

Propulseur avant : Non Groupe éléc. : Non

Clim. : Non Eau chaude : Oui

Flaps : Non

Moteur annexe : Oui

électroménager

Réfrigérateur : 3 Four : Oui

Réchaud gaz : Oui Chauffage : Oui Micro-ondes : Non

Réchaud élèctrique : Non

TV SAT: Non

Lave-vaisselle: Non

TV : Non

Glaçons : Non Congélateur : Oui Micro-ondes : Non

Détails chauffage : Eberspacher diesel - chauffage dans to compris les salles de bains, installé lors de l'achat au chan

Lave-linge : Non Antenne TV : Non

Divers

Commentaires : Lagoon 42 avec leasing de 150000 euros environ - panneaux solaires 140W Solbian , installés sur le fly en 2022 - Stereo MP3 -

Médias



































































































