

Ref : DIVEG61871



Général

Constructeur : Arno Leopard

Année : 1988

Longueur : 21,85

Tirant d'eau : 1,70

Coque : Monocoque

Région : Italie Genes

Détails place :

Pavillon : Italie

Sous type :

Architecte :

Matériau : GRP Poly

Largeur : 5,30

Quille : Quillard

Radeau : Non

Place de port : Non

Leasing en cours : Non

Moteurs

Marque : MAN

Montage : In Board (IB)

Puiss. Unit. (CV) : 800

Commentaires : Les moteurs ont été révisés et ils ont 600 heures

Transmission : Ligne d'arbre directe

Marque : MAN

Carburant : Diesel

Commentaires : Les moteurs ont été révisés et ils ont 600 heures

Réservoir : 4000

Transmission : Ligne d'arbre directe

Aménagements

Cabine Marin : 1

WC : Marin

Timonerie : Oui

Cabine Double : 2

Salle d'eau : 3

Flybridge : Non

électronique

Détails radar : Furuno 72 mg

Détails sondeur : Raytheon ST60

Détails traceur : Geonav 11 Elite/Furuno GP 70

Détails déssalinisateur : Idromar 280 Lt/h

Radar : Oui

Pilote auto : Oui

GPS : Oui

VHF : Non

Déssalinisateur : Oui

équipement de pont

Hydraulique : Oui

Plateforme AR : Oui

Taud d'hivernage : Oui

Grand voile sur enrouleur : Non

Détails voiles :

Pont teck : Non

Passerelle : Oui

Bossoirs : Non

Guindeau électrique : Oui

Génois sur enrouleur : Non

Spinnaker : Non

Mât :

Cockpit en teck : Non

équipements principaux

Propulseur Arrière : Oui

Détails Groupe et propulseur : Onan 12 kw

Détails chargeur et clim :

Annexe : Oui

Détails annexe : Suzumar + Suzuki 15 hp 4t

Propulseur avant : Oui

Groupe élec. : Oui

Clim. : Oui

Flaps : Oui

Moteur annexe : Oui

électroménager

Réfrigérateur : 2

Four : Oui

Congélateur : Oui

Micro-ondes : Oui

Réchaud électrique : Oui

Détails chauffage :

TV SAT : Non

TV : Oui

Glaçons : Non

Congélateur : Oui

Micro-ondes : Oui

Détails chauffage :

Chauffage : Oui

TV : Oui

Antenne TV : Oui

Divers

Commentaires : Visible en Sardaigne -

plateforme arrière hydraulique - Hydro massage - lave vaisselle Siemens - lave linge Candy - réchaud à induction - interphone - DESSALINISATEUR









