

PRIVILEGE 37 - 2001



https://www.xboat.fr/4984-ALLIAURA-MARINE_PRIVILEGE-37.html



Général

Constructeur : Année : 2001 Longueur : 11,70

Tirant d'eau minimum : 1,20

Coque : Catamaran

Sous type : Architecte :

Matériau : GRP Poly Largeur : 6,56 Quille : Quillard

Moteurs

Modèle:

Montage : In Board (IB) Puiss. Unit. (CV) : 56

Heures : 2300

Réservoir carburant : 180

Marque : Yanmar Carburant : Diesel

Nombre: 2

Transmission : Ligne d'arbre directe

Aménagements

Cabine Marin: 0
WC: Marin
Timonerie: Non

Cabine Double : 3 Salle d'eau : 2 Couchettes : 8 Flybridge : Non

Spécifications Techniques

Le Privilege 37 est un voilier de croisière conçu par le constructeur Alliaura Marine, connu pour ses bateaux de haute qualité et leur confort en mer. Ce catamaran est particulièrement apprécié pour son équilibre entre performance et confort, faisant de lui un choix idéal pour les navigateurs cherchant à explorer les mers en toute sécurité et avec style.

Caractéristiques principales :

Longueur hors-tout : 11,40 mètres

-

Largeur: 6,40 mètres

-

Tirant d'eau : 1,20 mètres

Déplacement : 8,5 tonnes

_

Surface de voilure : Environ 75 m²

Capacité en eau : 600 litres

_

Capacité en carburant : 200 litres

Capacité en eau douce : 400 litres

Motorisation: 2 moteurs Yanmar 27 CV

-

Le Privilege 37 est conçu pour offrir un espace de vie spacieux et confortable. Il dispose de trois cabines doubles, chacune avec des lits confortables et des rangements abondants. La cuisine est bien équipée avec un réfrigérateur, un évier et un plan de travail pratique. Le cockpit est large et offre une vue imprenable sur l'horizon, parfait pour les repas en plein air et les moments de détente.

En termes de performance, le Privilege 37 est réputé pour sa stabilité et sa maniabilité. Sa coque en composite et son gréement en aluminium assurent une bonne résistance aux intempéries et une longue durée de vie. Les voiles sont



Médias

































































































