



---

## Général

Constructeur : Marine Projects

Année : 1999

Longueur : 13,05

Tirant d'eau minimum : 1,15

Coque : Monocoque

Région : France Atl 33

Détails place :

Pavillon : France

Sous type :

Architecte :

Matériau : GRP Poly

Largeur : 4,17

Quille : Non défini

Radeau : Non

Place de port : Non

Leasing en cours : Non

---

## Moteurs

Modèle : TAMD 63P

Montage : In Board (IB)

Puiss. Unit. (CV) : 370

Heures : 1000

Réservoir carburant : 1365

Marque : VOLVO PENTA

Carburant : Diesel

Nombre : 2

Commentaires : Moteurs entretenus par professionnel

Transmission : Ligne d'arbre directe

## Aménagements

Cabine Marin : 0  
WC : Electrique  
Timonerie : Oui

Cabine Double : 2  
Salle d'eau : 2  
Couchettes : 6  
Flybridge : Oui

---

## électronique

Détails radar : Raymarine RL 70  
Détails pilote : Raytheon 100  
Détails sondeur : Raymarine ST60 Tri data  
  
Détails GPS : Furuno GP 32  
Détails traceur :  
Convertisseur 12/220 : Non  
Détails déssalinisateur :

Radar : Oui  
Pilote auto : Oui  
Sondeur : Oui  
GPS : Oui  
Traceur de carte : Oui  
VHF : Oui  
Déssalinisateur : Non

---

## équipement de pont

Hydraulique : Oui  
Plateforme AR : Oui  
Taud d'hivernage : Non  
Capote de roof : Non  
Cockpit en teck : Oui  
Détails voiles :  
Pont teck : Non

Passerelle : Oui  
Bossoirs : Non  
Guindeau électrique : Oui  
Taud cockpit : Non  
Pont teck : Non  
Spinnaker : Non  
Mât :

---

## équipements principaux

Propulseur Arrière : Oui  
Détails Groupe et propulseur :  
Détails chargeur et clim : Climatisation changée en 2021  
  
Eaux noires : Oui  
Annexe : Non  
Détails annexe :

Propulseur avant : Oui  
Groupe élec. : Non  
Clim. : Oui  
Eau chaude : Oui  
Flaps : Oui  
Moteur annexe : Non

## électroménager

Réfrigérateur : 1

Four : Non

Glaçons : Non

Chauffage : Oui

Micro-ondes : Non

Antenne TV : Oui

Détails chauffage :

Lave-vaisselle : Non

TV : Non

Glaçons : Non

Congélateur : Non

Micro-ondes : Non

Détails chauffage :

Réchaud gaz : Oui

TV : Non

Lave-linge : Non

TV SAT : Non

---

## Divers

Commentaires : Princess 430 flybridge en parfait état.

Electricité neuve en 2020

Guindeau Electrique neuf en 2020

Climatisation neuve en 2021

Vaigrages + sellerie neufs en 2020

Commandes neuves en 2020

Lignes d'arbres + Hélices 4 pâles bronze neuf en 2020

Moteur passerelle hydraulique neuf en 2020

toutes vannes remplacées en 2020

8 Pompes de cale automatiques + Alarme de montée d'eau

Système audio Fusion

AIS Rx Carbon

9 Batteries 12 V (6 Servitudes, 2 Moteurs, 1 Propulseurs)

Travaux en Octobre 2023 : Changement moteur Propulseur de poupe et changement commandes au Fly.

Entretenu chaque année par professionnel spécialiste Volvo.

# Médias











