



VENTE OCCASION

marine project Princess 45 fly

60 000 € TTC

DESCRIPTION

Travaux réalisés et documentés en 2022.

Rasage de coque, traitement anti-osmose, nouvelles prises d'eau de coque et de mer, nouvelles pompes de bain, 3 nouvelles pompes de cale, 2 nouveaux moteurs de 2 240 ampères, 4 nouvelles batteries de service de 800 ampères, nouvelle pompe de vidange de salle de bain, nouvelle plaque de cuisson 4 feux, réfrigérateur congélateur neuf, réfrigérateur bar 220/24 volts, 2 nouveaux onduleurs Victron 24 volts 500/1000, équilibrage d'hélice, four, coussins internes et externes complets et en excellent état, nouveau système d'éclairage LED interne et externe, 4 panneaux solaires 400 W, nouveau chargeur de batterie 60 AMP, nouveau propulseur d'étrave, nouveaux auvents solaires, radar Furuno 16mg sans antenne.

Pont arrière en teck extra-large ;

Équipement électronique de navigation:

GPS (GEONAV), Pilote automatique (RAYMARINE).

Équipement de pont:

Eau sous pression, Douche de cockpit, Flaps hydrauliques, Bossoirs, Plateforme arrière, Cockpit en teck, Onduleur, Guindeau électrique, Echelle de bain, Annexe (3,5 CON MOTORE 9,9HP).

Équipement intérieur:

Ballon d'eau chaude, Dessalinisateur, Chauffage (WEBASTO).

Divers:

Hi-Fi.

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

1984

LARGEUR

4.25

CABINES

2

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta TAMD70E

PUISSANCE

2 X 310 CV

LONGUEUR

14.40

CAPACITÉ DE CARBURANT

1410

SALLES DE BAINS

1

HEURES MOTEUR

1400

Général

Type bateau à moteur	Constructeur marine project	Modèle Princess 45 fly	Lieu / Visible À Toscana
-------------------------	--------------------------------	---------------------------	-----------------------------

Dimensions/performance

Capacité Réservoir (L)
1410

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Nb De Cabines 2	Nb De Couchages 4	Nb Salles De Bain 1
-------------------------------	--------------------	----------------------	------------------------

Mécanique

Moteur
Volvo Penta TAM70E

Puissance
2x310CV

Heures Moteur
1400

Carburant
Diesel

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur

Générateur

Chauffage

Equipements Navigation

GPS

Pilote Automatique

VHF

Compas De Navigation

Sondeur

Speedometre

Flybridge











