



VENTE OCCASION

princess V50

1 095 000 € TTC

DESCRIPTION

TVA PAYEE

Superbe V50 de 2024, état neuf dans un état irréprochable.
Seulement 39h de fonctionnement.

Version 2 cabines 2 salles de bain + carré convertible. **FULL OPTIONS :**
Seakeeper 6, générateur, motorisation maximale IPS 650, Volvo
dynamic positioning system, Volvo Assisted docking, cockpit teck, pont
teck, éclairage de courtoisie led, éclairage sous marine
compteur de chaîne, ancre Inox, 2 écrans Garmin 16", AIS, VHF Garmin,
lave-vaisselle, 2 réfrigérateurs, icemaker, grill extérieur, hotte aspirante,
climatisation réversible 32000BTU, passerelle hydraulique rétractable,
plateforme immergeable, treuil annexe, batteries AGM, moustiquaires

...

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2024

LONGUEUR

14.34

LARGEUR

4.08

TIRANT D'EAU

1.10

CAPACITÉ DE CARBURANT

1550

CABINES

2

SALLES DE BAINS

2

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta D6-IPS650

HEURES MOTEUR

39

PUISSANCE

2 X 2 X 480Cv CV

Général

Type moteur	Constructeur princess	Modèle V50	Pavillon Français
----------------	--------------------------	---------------	----------------------

Lieu / Visible À
Golfe de Saint-Tropez

Dimensions/performance

Capacité Réservoir (L)
1550

Construction/Aménagements

Nb De Cabines

2

Nb De Couchages

6

Nb Salles De Bain

2

Description

Général

Chantier : Princess

Modèle : V50

Année : 2024

Spécifications

Matériau de la coque : Composite

Dimensions hors tout : 14,34m x 4,08m

Tirant d'eau : 1,10m

Cockpit : Teck

Passavants : Teck

Motorisation

Marque et modèle du moteur : Volvo Penta D6-IPS650 + Joystick

Puissance : 2 x 480Cv

Propulsion : IPS650

Nombre d'heures : 39

Carburant : Diesel

Capacité réservoir : 1550L

Propulseur d'étrave : Side Power proportionel

Commandes : Electriques + joystick

Volvo Dynamic Positionning : Oui

Volvo Assisted docking : Oui

Stabilisateur : Seakeeper 6

Electronique

Batterie de moteur : Option AGM 90Ah

Mécanique

Moteur
Volvo Penta D6-IPS650

Puissance
2x2 x 480Cv

Année Moteur
2024

Heures Moteur
39

Carburant
Diesel

























