



VENTE OCCASION

princess yachts V 50 open

DESCRIPTION

Splendide Princess V 50 propulsé par 2x715 HP Volvo Penta, bien équipé, disponibilité immédiate !

Equipement électronique de navigation:

Indicateur d'angle de barre, Antenne radar, Plotter GPS.

Equipement de pont:

Eau sous pression, Couleur spéciale (Verniciatura colore bianco 2023), Douche de cockpit, Propulseur de poupe (Installata nel 2023), 2 Flaps hydrauliques, Garage à annexe, Lavabo dans le cockpit, Passerelle (Idraulica), Plateforme arrière (di poppa allungata e rivestita in teak), Pompe de cale manuelle, Cockpit en teck, Prise de quai, Rollbar, Guindeau électrique, Echelle de bain, table de cockpit, Corne, Winch électrique arrière.

Equipement intérieur:

BBQ/ Grill, Ballon d'eau chaude, Prises interieures 12v, Prises interieures 220v, 2 Toilettes électriques.

Divers:

Antenne satellite TV, Hi-Fi, 2 TV.

Equipement de confort:

Cuisine, Réfrigérateur extérieur, Plaques électriques.

Sellerie et tauds:

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2003

LARGEUR

4.22

CAPACITÉ DE CARBURANT

2000

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

1130

LONGUEUR

15.50

TIRANT D'EAU

1.20

CABINES

2

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta D12-715

PUISSANCE

2 X 715 CV

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	LIEU / VISIBLE À
moteur	princess yachts	V 50 open	Mare adriatico

Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
9999.99	2000	25	35

Construction / Aménagements

NB DE CABINES	COUCHETTES	SALLES DE BAIN
2	4	1

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSEUR ARRIÈRE
Volvo Penta D12-715	2 x 715	1130	
PROPULSEUR D'ÉTRAVE			

Electricité / Air conditionné

CHARGEUR DE BATTERIE	GÉNÉRATEUR	AIR CONDITIONNÉ
----------------------	------------	-----------------

Equipements navigation

RADAR	PILOTE AUTOMATIQUE	VHF	COMPAS DE NAVIGATION
SONDEUR	SPEEDOMETRE	ANCRE	

Cuisine / Blanchisserie / Divertissement

RÉFRIGÉRATEUR	TV
---------------	----

Équipements de pont

CAPOTE DE DESCENTE

Équipements de sécurité / divers

POMPE DE CALE











