



VENTE OCCASION

jeanneau Prestige 38 s

165 000 € ttc

## DESCRIPTION

Fantastique Hard top avec de grands espaces, année 2009, générateur, climatisation, garage. Aménagement 2 cabines et 2 salles de bains. disponible pour des visites et des tests à bord

Equipement électronique de navigation:

Antenne radar, Siège copilote.

Equipement de pont:

Alarme moteur, Eau sous pression, Flaps hydrauliques, Hard top, Plateforme arrière, Pompe de cale automatique, Guindeau électrique, Echelle de bain, table de cockpit, Table pliante de salon.

Equipement intérieur:

BBQ/ Grill, Air Conditionné, Plancher intérieur en bois, Prises interieures 12v, Prises interieures 220v, Toilettes électriques.

Equipement de sécurité:

Gilets de sauvetage.

Divers:

Haut-parleurs, Hi-Fi.

Equipement de confort:

Réfrigérateur extérieur, Plaque vitrocéramique.

## SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2009

LARGEUR

3.89

CAPACITÉ DE CARBURANT

920

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

980

LONGUEUR

11.67

TIRANT D'EAU

0.90

CABINES

2

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta D6

PUISSANCE

2 X 320 CV

**Général**

---

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	LIEU / VISIBLE À
moteur	jeanneau	Prestige 38 s	Sardegna

**Dimensions / Performance**

---

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
7500.00	920	32	25

**Construction / Aménagements**

---

MATÉRIAU COQUE	NB DE CABINES	COUCHETTES	SALLES DE BAIN
Vetroresina	2	4	1

**Mécanique**

---

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	CARBURANT
Volvo Penta D6	2 x 320	980	Diesel

**Electricité / Air conditionné**

---

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

### **Equipements navigation**

---

GPS	TRACEUR	RADAR	PILOTE AUTOMATIQUE
VHF	COMPAS DE NAVIGATION	SPEEDOMETRE	

### **Cuisine / Blanchisserie / Divertissement**

---

MICRO-ONDES	RÉFRIGÉRATEUR	TV
-------------	---------------	----

### **Équipements de pont**

---

BIMINI

### **Équipements de sécurité / divers**

---

POMPE DE CALE





