



**VENTE OCCASION**

**riviera yachts 4400 sport yacht**

**290 000 € TTC**

## DESCRIPTION

**RIVIERA 4400 SPORT YACHT de 2008 – Pavillon Français – Prix TTC – Visible aux Antilles Françaises**

**Élégance, performance et raffinement à l'australienne**

Le Riviera 4400 Sport Yacht incarne à merveille le savoir-faire du célèbre chantier naval australien Riviera, reconnu pour la robustesse, la finition et la qualité de ses yachts. Avec ses 15 mètres, ce sport yacht de croisière offre un design racé et intemporel, une carène performante et un aménagement idéal pour naviguer en tout confort sous les tropiques.

Ce bateau, parfaitement entretenu par ses propriétaires (seconde main), est tout équipé pour la croisière : climatisation, générateur, panneaux solaires, électronique haut de gamme, cuisine équipée, annexe avec moteur, plateforme hydraulique, etc.

**Motorisation – Volvo IPS 600**

Ce modèle est équipé de deux moteurs Volvo IPS 600 de 435 CV (in-bord diesel avec joystick), totalisant environ 1 100 heures de fonctionnement. La transmission IPS offre une excellente manœuvrabilité et une consommation optimisée. Les deux IPS ont été remplacés en 2023. L'entretien a toujours été réalisé exclusivement par Volvo.

**Aménagements intérieurs**

Le bateau dispose de deux cabines offrant cinq couchages au total :

## SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

**2008**

LONGUEUR

**15.12**

LARGEUR

**4.58**

TIRANT D'EAU

**1.20**

PASSAGERS

**12**

CABINES

**2**

SALLES DE BAINS

**2**

MARQUE MOTEUR

**Volvo IPS 600 D6 435  
KA**

HEURES MOTEUR

**1100**

PUISSANCE

**2 X 435 CV**

**Général**

---

<b>Type bateau à moteur</b>	<b>Constructeur riviera yachts</b>	<b>Modèle 4400 sport yacht</b>	<b>Passagers 12</b>
<b>Lieu / Visible À Antilles francaises</b>			

**Dimensions/performance**

---

<b>Tirant D'air 3.00</b>	<b>Poids (T) 13.00</b>	<b>Vitesse De Croisière (Nd) 25.00</b>	<b>Vitesse Max (Nd) 32.00</b>
------------------------------	----------------------------	--	-----------------------------------

**Construction/Aménagements**

---

<b>Matériau Coque GPR</b>	<b>Matériau Pont Teck</b>	<b>Nb De Cabines 2</b>	<b>Nb De Couchages 5</b>
-------------------------------	-------------------------------	----------------------------	------------------------------

**Nb Salles De Bain  
2**

**Description**

**2 cabines – 5 couchages  
1 cabine propriétaire double  
1 cabine invités avec 1 lit double + 1 lit simple  
2 salles de bain – 2 WC électriques  
Carré lumineux avec cuisine équipée :  
Penderie, chauffe-eau, nombreux rangements**

**Mécanique**

---

**Moteur**  
Volvo IPS 600 D6 435 KA**Puissance**  
2x435CV**Année Moteur**  
2008**Heures Moteur**  
1100**Propulsion/transmission**  
IPS**Carburant**  
Diesel**Description**

Entretien des moteurs toujours effectués par Volvo.  
Nombreux équipements récents et IPS remplacés en 2023.

**Electricité/Air Conditionné**

---

**Batterie Moteur****Batterie Service****Générateur****Convertisseur****Air Conditionné****Dessalinisateur****Panneau Solaire****Equipements Navigation**

---

**GPS****Traceur****Pilote Automatique****VHF****Compas De Navigation****Flaps****Indicateur De Flaps****Sondeur****Ancre**

**Cuisine/Blanchisserie/Divertissement**

---

**Micro-ondes****Congélateur****Grill****Réfrigérateur****Cuisiniere****Évier****Lave-vaisselle****Machine À Glaçons****TV****Équipements De Pont**

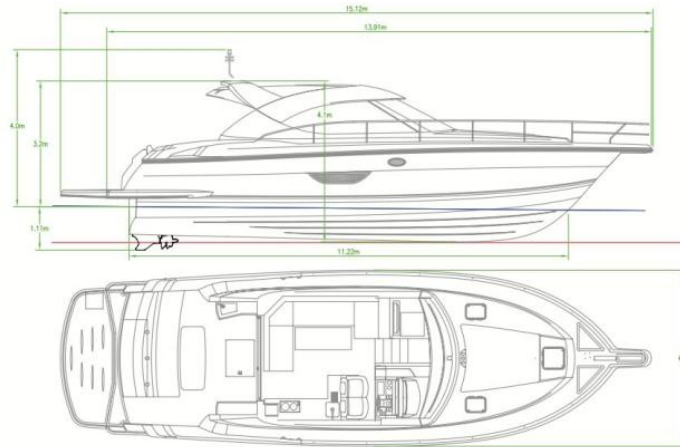
---

**Guindeau****Echelle De Bain****Plateforme Hydraulique****Eclairage Navigation****Essuie-glaces****Pont En Teck****Taud De Soleil****Douche De Pont****Eclairage Sous-marin****Équipements De Sécurité / Divers**

---

**Radeau De Survie****Gilet De Sauvetage****Pompe De Cale**





VESSEL PARTICULARS (PROVISIONAL)	METRIC	IMPERIAL
LENGTH OVERALL (SWIM PLATFORM & BOW SPRIT) L	15.72m	49'-7"
LENGTH OF HULL (INC GUNNWALE) L	13.91m	45'-8"
BEAM OVERALL (INC GUNNWALE) B	4.50m	15'-0"
DRAFT INC PROPS L	1.12m	3'-11"
LIGHT DISPLACEMENT $\rho_{L}$ (PRELIMINARY)	12,500kg	27,600lbs
FUEL CAPACITY (APPROX)	2000L	528 US GAL
WATER CAPACITY (APPROX)	460L	122 US GAL
HOLDING TANK CAPACITY (APPROX)	157L	40 US GAL
SLEEPING CAPACITY (PERSONS)	5	
MAX CAPACITY (PERSONS)	12	

R4400SY Principal Dimensions  
ISO 8666:2002















