



VENTE OCCASION

sea ray 54

340 000 € TTC

## DESCRIPTION

---

Sea Ray 54 Fly de 2001 :

Magnifique unité Fly bridge du célèbre chantier américain Sea Ray,  
Motorisé par des Caterpillar Diesel 2X 660 chevaux en ligne d'arbre, entretiens  
annuel effectué ( factures possible), le groupe électrogène est neuf de 2021 et très  
peu servi !

Le parc a batteries est de 2023, la clim a été révisé en 2023 ainsi que les  
extincteurs 2023,

Cette vedette possède 3 cabines spacieuse et deux salles de bain WC  
compartimenté,

le cockpit arrière est idéal pour pratiquer la pêche sportive! le carré intérieur ainsi  
que le poste de pilotage est très agréable avec de belles banquettes confortable,  
le passage au Fly est pratique est sécurisant, tout comme la porte latérale qui  
permet d'aller rapidement a l'avant du bateau ( pratique pour les appontages aux  
stations essence,

Globalement bien équipé tant sur le confort que sur la navigation, cette vedette Fly  
est assez rare sur le marché,

Taxe annuelle : 3754 euros/an - assurance 2800 euros/an - place de port possible  
18000 euros/an

Star Yachting valide ce sublime bateau !

Visible 7/7 sur rendez-vous sur Antibes,

## SPÉCIFICATIONS

---

ANNÉE

**2001**

---

LONGUEUR

**15.40**

---

LARGEUR

**4.70**

---

PASSAGERS

**12**

---

CABINES

**3**

---

SALLES DE BAINS

**2**

---

MARQUE MOTEUR

**Caterpillar**

---

HEURES MOTEUR

**950**

---

PUISSANCE

**1 X 660 CV**

Type Constructeur Modèle Passagers  
moteur sea ray 54 12

Lieu / Visible À  
Antibes

Vitesse De Croisière (Nd)  
17.00

Vitesse Max (Nd)  
24.00

Matériau Coque  
Polyester

Matériau Pont  
Polyester

Nb De Cabines  
3

Nb De Couchages  
7

Nb Salles De Bain  
2

**Description**

Climatisation 2023 révisé  
Chauffage  
Chauffe eau  
WC marin  
WC électrique

Moteur  
caterpillar

Puissance  
1x660CV

Heures Moteur  
950

Propulsion/transmission  
4 pales bronze

Hélices  
ligne d'arbre

Carburant  
Diesel

Propulseur D'étrave

Batterie Moteur

Chargeur De Batterie

Générateur

Air Conditionné

**Description**

Prise de quai

Circuit 220 V

Circuit 12 V

Chargeur

Alternateur

Groupe électrogène 2021

Batteries de service 2023

Batteries moteur 2023

Générateur

Convertisseur

<i>GPS</i>	<i>Radar</i>	<i>Pilote Automatique</i>	<i>VHF</i>
<i>Compas De Navigation</i>	<i>Sondeur</i>	<i>Speedometre</i>	<i>Ancre</i>
<i>Flybridge</i>			

**Description Équipements De Navigation**

*Loch-speedomètre*  
*Compas*  
*GPS*  
*Sondeur*  
*Pilote automatique*

**Description Équipements De Communication**

*VHF*  
*Antenne*  
*Radar*

Four

Micro-ondes

Congélateur

Réfrigérateur

**Description Équipements Cuisine**

Réfrigérateur

Congélateur

Machine à glaçon

Cuisinière

Réchaud

Micro-ondes

Four

TV

Lecteur DVD

**Description Équipements Divertissement**

Radio-CD

Hi-Fi

Télévision

Lecteur DVD

**Description Équipements Du Pont**

Flybridge

Passerelle hydraulique

Plateforme de bain

Echelle de bain

Douchette de cockpit

Eclairage de cockpit

Taud de flybridge

*Pompe De Cale*

**Description Équipements Bateau**

*Propulseur d'étrave 2022*

*Flaps*

*Ancre*

*Guindeau électrique*

*Pompe de cale*

*Armement*

*Survie*

*Antifouling*









