



## SAN REMO 930 FISHER - 2012

<https://www.yachtadvert.com/fr/125-san-remo-san-remo-930-fisher.html>

78 500 EUR ttc



### Général

Constructeur : San Remo

Matériaux : GRP Poly

Largeur : 2,99 m

Coque : Monocoque

Région : Morbihan, France

Pavillon : français (France)

Sous type : Plaisance

Année : 2012

Longueur : 9,30 m

Tirant d'eau : 0,58 m

Radeau : Oui

Leasing en cours : Non

### Moteurs

Modèle : 225FETX

Puiss. Unit. (CV) : 225

Transmission : Hors bord

Marque moteur : YAMAHA

Nombre : 2

Heures : 3000

Réservoir : 400 L

## Aménagements

Salle d'eau : 1  
Couchettes : 4  
Flybridge : Non

Cabine Double : 2  
WC : Marin  
Timonerie : Oui

---

## électronique

Pilote auto : Non  
GPS : Oui  
VHF : Oui  
Déssalinisateur : Non

Radar : Non  
Sondeur : Oui  
Traceur de carte : Non  
Convertisseur 12/220 : Non

---

## équipement de pont

Hydraulique : Non  
Plateforme AR : Non  
Taud d'hivernage : Non  
Capote de roof : Non  
Cockpit en teck : Non  
Grand voile sur enrouleur : Non

Passerelle : Non  
Bossoirs : Non  
Guindeau électrique : Oui  
Taud cockpit : Non  
Pont teck : Non  
Génois sur enrouleur : Non  
Spinnaker : Non

---

## équipements principaux

Propulseur Arrière : Non  
Clim. : Non  
Eaux noires : Non  
Annexe : Non

Propulseur avant : Non  
Groupe éléc. : Non  
Eau chaude : Non  
Flaps : Non  
Moteur annexe : Non

---

# électroménager

Réfrigérateur : 1	Glaçons : Non
Four : Non	Congélateur : Non
Réchaud gaz : Non	Micro-ondes : Non
Chauffage : Non	Réchaud électrique : Non
Lave-vaisselle : Non	Lave-linge : Non
TV : Non	Antenne TV : Non
	TV SAT : Non

## Divers

XBOAT ref :4666.

### <h2>Description du SAN REMO 930 Fisher</h2>

<p>Je propose à la vente mon <strong>SAN REMO 930 Fisher</strong>, un bateau construit par le chantier <strong>RIATLANTE</strong>. Ce modèle est parfaitement équipé pour la <strong>pêche au large</strong> ainsi que pour la <strong>croisière en famille</strong>. Sa <strong>coque insubmersible</strong> est construite de manière très solide, garantissant sécurité et durabilité.</p>

<p>Actuellement, j'utilise ce bateau pour la <strong>pêche amateur au large</strong>. L'ensemble du bateau est en excellent état, notamment grâce à sa <strong>motorisation composée de deux moteurs YAMAHA de 225 CV</strong>, régulièrement révisés toutes les 100 heures par le concessionnaire YAMAHA. Une importante remise à niveau a été effectuée durant l'hiver 2023/2024, incluant l'installation d'un <strong>nouveau pare-brise</strong>, de <strong>flaps</strong>, et d'une <strong>VHF fixe</strong>.</p>

### <h2>Confort et Équipements</h2>

<p>Pour le confort à bord, le <strong>SAN REMO 930 Fisher</strong> dispose de :</p>

- <ul>
- <li><strong>Deux cabines</strong> avec couchage double</li>
- <li>Un <strong>cabinet de toilette</strong> équipé d'un WC électrique</li>
- <li>Un <strong>coin cuisine</strong> avec un réchaud à deux feux et un réfrigérateur</li>
- </ul>

<p>Ces équipements permettent une navigation en croisière avec un bon niveau de confort.</p>

### <h2>Équipements pour la Pêche</h2>

<p>Pour les amateurs de pêche, ce bateau est équipé d'un <strong>vivier</strong> installé dans le cockpit avec un système d'alimentation en eau de mer, ce qui est idéal pour garder les poissons frais pendant vos sorties en mer.</p>

### <h2>Pourquoi le SAN REMO 930 Fisher est intéressant à acheter ?</h2>

<p>Le <strong>SAN REMO 930 Fisher</strong> est un bateau polyvalent, parfait pour ceux qui recherchent à la fois un bateau de pêche performant et un bateau de croisière confortable. Voici quelques raisons pour lesquelles ce bateau est un excellent choix :</p>

- <ul>
- <li><strong>Polyvalence</strong> : Idéal pour la pêche au large et les croisières en famille.</li>
- <li><strong>Sécurité</strong> : Coque insubmersible et construction solide.</li>

- <li><strong>Confort</strong> : Deux cabines, WC électrique, et coin cuisine équipé.</li>
- <li><strong>Entretien</strong> : Moteurs régulièrement révisés et remise à niveau récente.</li>
- <li><strong>Équipements de pêche</strong> : Vivier avec système d'alimentation en eau de mer.</li>

Plus d'informations et photos sur le site [xboat.fr](http://xboat.fr)



























