



VENTE OCCASION

sanremo San remo 9.30 fisher

62 000 € TTC

DESCRIPTION

BATEAU San Remo 930 Fisher, construit par le chantier naval RIA ATLANTE, c'est un bateau polyvalent, idéal à la fois pour la pêche en haute mer et la croisière familiale.

Avec une longueur de 9,30 mètres et une largeur de 2,99 mètres, ce bateau allie confort, praticité et une coque insubmersible

Equipement électronique de navigation:

Indicateur d'angle de barre, Moniteur, Plotter GPS.

Equipement de pont:

Alarme moteur, Alarme de pompe de cale, Eau sous pression, 3 Batteries, Douche de cockpit, Lavabo dans le cockpit, Éclairage de courtoisie, Plateforme arrière, Porte latérale, Prise de quai, Guindeau électrique, Echelle de bain, table de cockpit (abbattibile).

Equipement intérieur:

Ballon d'eau chaude (elettrico), Prises interieures 12v, Prises interieures 220v, Toilettes électriques.

Equipement de sécurité:

Baromètre, Trousse à pharmacie, Equipement sécurité jusqu'à 12 miles, Gilets de sauvetage, Bouée fer à cheval et feu de retournement.

Divers:

Haut-parleurs, Hi-Fi.

Equipement de pêche:

Bac à vif.

Equipement de confort:

Cuisine, Cuisinière (2 fuochi).

Sellerie et tauds:

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2009

LONGUEUR

9.30

LARGEUR

2.99

TIRANT D'EAU

0.60

CAPACITÉ DE CARBURANT

300

PASSAGERS

8

CABINES

2

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

Mercury Verado

HEURES MOTEUR

377

PUISSANCE

2 X 225 CV

Général

Type bateau à moteur	Constructeur sanremo	Modèle San remo 9.30 fisher	Passagers 8
Lieu / Visible À Mar tirreno			

Dimensions/performance

Poids (T) 5.05	Capacité Réservoir (L) 300	Vitesse De Croisière (Nd) 24.00	Vitesse Max (Nd) 30.00
-------------------	-------------------------------	------------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Super Structure Matériau Vetroresina	Matériau Pont Vetroresina	Nb De Cabines 2
Nb De Couchages 6	Nb Salles De Bain 1		

Mécanique

Moteur Mercury Verado	Puissance 2x225CV	Heures Moteur 377	Propulsion/transmission 3 pale
--------------------------	----------------------	----------------------	-----------------------------------

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur	Chargeur De Batterie
-----------------	----------------------



