



VENTE OCCASION

sessa marine Oyster 30

57 000 € TTC

DESCRIPTION

Bateau lancé en 2002 en 2004.
LE BATEAU EST EN EXCELLENT ÉTAT. PRIX RÉDUIT.
REFONTE COMPLÈTE DES PROPULSEURS ARRIÈRE ET MOTEURS 2024
(DOCUMENTABLE)
NOUVEAU CHARGEUR 2024
RÉSERVOIR D'EAU NOIRE.
POSSIBILITÉ D'ÉCHANGE CONTRE UN VOILIER.
HEURES MOTEUR ENVIRON 630 LE 09/02/2025

Les données sont considérées comme correctes mais non contractuelles. Cela ne constitue en aucun cas un document contractuel. Le prix affiché doit être pris en compte net des commissions d'agence à appliquer sur la valeur finale de clôture. Conditions de médiation pour l'acheteur : En recevant les informations contenues dans ce document concernant le bateau d'intérêt, le destinataire reconnaît RYB Srl comme médiateur maritime de la négociation.

Commission : une commission de 5 % + TVA sur le prix établi sera payable par l'acheteur à RYB SRL (uniquement en cas d'achat), sauf accord écrit entre le courtier et l'acheteur.

Tous les tiers impliqués par l'acheteur (autre médiateur, consultant, capitaine, etc.) doivent être déclarés à l'avance. Les co-sociétés de courtage ou les demandes de commission tierces impliquées par l'acheteur non communiquées rapidement et approuvées par écrit par RYB SRL ne seront pas reconnues.

Equipement électronique de navigation:

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2002LONGUEUR
9.50LARGEUR
3.00CAPACITÉ DE CARBURANT
515PASSAGERS
8CABINES
1SALLES DE BAINS
1MARQUE MOTEUR
MerCruiser 4.3L MPIHEURES MOTEUR
630PUISSANCE
2 X 225 CV

Général

Type moteur	Constructeur sessa marine	Modèle Oyster 30	Passagers 8
Lieu / Visible À Abruzzo			

Dimensions/performance

Poids (T) 4.50	Capacité Réservoir (L) 515
-------------------	-------------------------------

Construction/Aménagements

Nb De Cabines 1	Nb De Couchages 2	Nb Salles De Bain 1
--------------------	----------------------	------------------------

Mécanique

Moteur Mercruiser 4.3L MPI	Puissance 2x225CV	Heures Moteur 630
-------------------------------	----------------------	----------------------

Electricité/Air Conditionné

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



