



VENTE OCCASION

overmarine Mangusta 108

1 700 000 € HT

DESCRIPTION

BELLE MANGUSTE 108

LIVRÉ PRÊT À LA BOUÉE - MOTEURS PORTÉS À ZÉRO HEURE

Le Mangusta 108 construit en 2004 est entretenu selon les normes les plus élevées après une remise à niveau complète en 2017/2018/2023 et 2024/2025 réalisée par le propriétaire actuel.

Il est proposé à un prix compétitif, compte tenu du niveau d'entretien élevé.

Parmi les travaux récents figurent : la révision complète avec l'atterrissage des jets Camewa 2025, la refonte des culasses MTU (sous garantie), la nouvelle sellerie intérieure, la repeinture, la mise à jour complète de l'électronique embarquée, y compris le système de divertissement audio du yacht, tous les appareils de la cuisine sont neufs à partir de 2025.

Propulsé par deux moteurs diesel MTU de 2750 ch équipés de jets d'eau KaMeWa, avec une vitesse maximale de 34 nœuds. En 2025, la salle de classe pour un usage privé (Bureau Veritas) a été renouvelée jusqu'en 2027.

La décoration intérieure de cette MANGUSTA 108 a un aspect frais et contemporain, avec du chêne satiné et du bois de weenge utilisés pour ajouter ton et texture.

Il peut accueillir confortablement 9 passagers dans 4 cabines avec salle de bain.

La généreuse cabine principale avec un espace suffisant dispose d'une salle de bain et d'un sauna, tandis que les autres cabines sont décorées avec goût et bien disposées pour offrir un maximum d'espace et

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2004

LARGEUR (M)
7.01

CAPACITÉ DE CARBURANT (L)
14005

CABINES
4

MARQUE MOTEUR
MTU 12V 4000 M90

LONGUEUR (M)
33.48

TIRANT D'EAU (M)
2.00

PASSAGERS
14

SALLES DE BAINS
1

PUISSANCE
2 X 2750 CV

Général

Type bateau à moteur	Constructeur overmarine	Modèle Mangusta 108	Passagers 14
Lieu / Visible À Mar mediterraneo			

Dimensions/performance

Poids (T) 105.00	Capacité Réservoir (L) 14005	Vitesse De Croisière (Nd) 30.00	Vitesse Max (Nd) 34.00
Consommation (L/h) 1000	Autonomie (Nm) 400		

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Super Structure Matériau Vetroresina	Matériau Pont Teak	Nb De Cabines 4
Nb De Couchages 9	Nb Salles De Bain 1		

Mécanique

Moteur
MTU 12V 4000 M90Puissance
2x2750CVCarburant
Diesel

Propulseur D'étrave

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur

Chargeur De Batterie

Générateur

Air Conditionné

Chauffage

Equipements Navigation

GPS

Traceur

Radar

Pilote Automatique

VHF

Compas De Navigation

Sondeur

Speedometre

Ancre

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Four

Micro-ondes

Congélateur

Réfrigérateur

TV

Équipements De Pont

Eclairage Navigation

Douche De Pont

Équipements De Sécurité / Divers

EPIRB

Radeau De Survie

Pompe De Cale









