



VENTE OCCASION

astondoa 150 steel

10 400 000 € TTC

DESCRIPTION

Super Yacht très spacieux et luxueux avec une autonomie de 4500 milles marins.

Construit en 2008 par le plus grand chantier naval espagnol et conçu par Cristiano Gatto, l'ASTONDOA 150 STEEL peut accueillir jusqu'à 10 guests dans cinq suites. La suite principale occupe la pleine largeur du navire sur le pont principal.

l'ASTONDOA 150 STEEL est un superyacht moderne et confortable avec beaucoup de lumière naturelle, un immense espace de bain et un ascenseur. Les espaces de divertissement invités élégants comprennent un vaste salon principal avec deux zones, canapé et bar, menant au pont arrière. La principale caractéristique du salon Sky est une suites de salles à manger intérieure / extérieure abritées avec des portes coulissantes en verre, offrant une vue à 180 degrés sur le pont supérieur et sur la mer.

Ce Super Yacht, a été conçue pour vivre à l'extérieur, équipé d'un jacuzzi, un bar, un grill extérieur et un coin salon arrière avec des vues spectaculaires, et un espace de détente supplémentaire est disponible sur le pont supérieur. Un espace bain fermé, avec une banquette-lit et un canapé, donne sur la large plateforme de bain rabattable.

Entièrement réaménagé en 2018 ,cet ASTONDOA 150 STEEL se retrouve dans un état somptueux.

Equipement électronique de navigation:

AIS (Simrad), Compas (Simrad AR81 gyro), 2 DSC VHF (Sailor RT5022 DSC), GPS (Simrad GN33), Interphone (Fontec), Pilote automatique (Simrad AP50), Plotter GPS (Simrad electronic chart plotter, 2 x Simrad

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2008

LONGUEUR
45.50

LARGEUR
8.60

TIRANT D'EAU
2.30

CAPACITÉ DE CARBURANT
70000

MARQUE MOTEUR
MTU 16V 4000 M61

HEURES MOTEUR
2730

PUISSANCE
2 X 2040 CV

Général

Type moteur	Constructeur astondoa	Modèle 150 steel	Lieu / Visible À France méditerranée
----------------	--------------------------	---------------------	---

Dimensions/performance

Capacité Réservoir (L) 70000	Vitesse De Croisière (Nd) 12.00	Vitesse Max (Nd) 16.00
---------------------------------	------------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Matériau Coque
Acier

Mécanique

Moteur MTU 16V 4000 M61	Puissance 2x2040CV	Heures Moteur 2730	Propulseur D'étrave
----------------------------	-----------------------	-----------------------	---------------------

Electricité/Air Conditionné

Générateur

Equipements Navigation

GPS	Traceur	Radar	Pilote Automatique
VHF	Compas De Navigation	Instruments À Vent	Ancre

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

TV











