



VENTE OCCASION

azimut 105

3 495 000 € TTC

## DESCRIPTION

### MAGNIFIQUE AZIMUT 105 PRÊT À LA BOUÉE

La coque et la superstructure du yacht AZIMUT sont en fibre de verre. La longueur est de 31,4 mètres sur une largeur de 7,4 mètres et une immersion de 2 mètres. Il peut accueillir jusqu'à 10 invités et 4 marins. L'extérieur du bateau est réalisé par STEFANO RIGHINI DESIGN et l'intérieur par GALEAZZI DESIGN. Le yacht AZIMUT 105 est propulsé par deux moteurs MTU 16V 2000 M91 qui peuvent produire un total allant jusqu'à 4000 chevaux, pouvant atteindre une vitesse maximale de 28 nœuds. Les lignes de ce yacht dégagent une élégance qui enrichit l'esthétique de toute la gamme Azimut. L'équipe de design créée par Azimut-Righini a produit avec cet exercice de style : un mégayacht élégant, deux ponts et demi, des volumes extérieurs imposants et de grandes fenêtres latérales, incarnant parfaitement le concept de « haute mer ». Sa vitesse maximale est de 28.0 kn, sa vitesse de croisière est de 25.0 kn et sa puissance maximale est de 700.0 nm à 14.0 kn, la puissance provenant de deux moteurs diesel MTU. Il peut accueillir jusqu'à 10 invités dans 4 cabines, avec 5 membres d'équipage qui attendent tous leurs besoins. Il a une jauge brute de 193,0 GT et une largeur de 7,4 m. AZIMUT 105/25 fait partie des 30 % de vitesse les plus élevés au monde. C'est l'un des 2044 yachts à moteur dans la gamme de taille 30-35 m, et par rapport aux yachts à moteur de taille similaire, sa vitesse de croisière est de 4,97 nœuds au-dessus de la moyenne, sa vitesse de pointe est de 4,25 nœuds au-dessus de la moyenne et son volume de 7,74 GT au-dessus de la moyenne.

### EQUIPEMENT DE PONT

## SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2007

LONGUEUR

26.99

LARGEUR

6.94

TIRANT D'EAU

2.05

CAPACITÉ DE CARBURANT

8000

PASSAGERS

18

CABINES

5

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

MTU 16V 2000 M92

HEURES MOTEUR

1450

PUISSANCE

2 X 2400 CV

**Général**

---

Type moteur	Constructeur azimut	Modèle 105	Passagers 18
Lieu / Visible À Gre, grecia			

**Dimensions/performance**

---

Poids (T) 0.19	Capacité Réservoir (L) 8000	Vitesse De Croisière (Nd) 25.00	Vitesse Max (Nd) 29.00
Consommation (L/h) 300	Autonomie (Nm) 900		

**Construction/Aménagements**

---

Matériau Coque Vetroresina	Super Structure Matériau Teak	Matériau Pont Vetroresina	Nb De Cabines 5
Nb De Couchages 10	Nb Salles De Bain 1		

**Mécanique**

---

Moteur  
MTU 16V 2000 M92Puissance  
2x2400CVHeures Moteur  
1450Propulsion/transmission  
TWINCarburant  
Diesel**Electricité/Air Conditionné**

---

Batterie Moteur

Chargeur De Batterie

Générateur

Air Conditionné

**Equipements Navigation**

---

Ancre

Flybridge

**Cuisine/Blanchisserie/Divertissement**

---

Four

Micro-ondes

Congélateur

Réfrigérateur

TV

Lecteur DVD

## Équipements De Pont

---

Douche De Pont

Bimini

## Équipements De Sécurité / Divers

---

Pompe De Cale









