



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

MILLÉSIME

2007

LARGEUR

6.94

CAPACITÉ DE CARBURANT

8000

CABINES

5

MARQUE MOTEUR

MTU 16V 2000 M92

PUISSANCE

2 X 2400 CV

LONGUEUR

26.99

TIRANT D'EAU

2.05

PASSAGERS

18

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

1450

## Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	PASSAGERS
moteur	azimut	105	18
LIEU / VISIBLE À			
Gre, grecia			

## Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
193.00	8000	25	29

## Construction / Aménagements

MATÉRIAU COQUE	SUPER STRUCTURE MATÉRIAU	MATÉRIAU PONT	NB DE CABINES
Vetroresina	Teak	Vetroresina	5
COUCHETTES	SALLES DE BAIN		
10	1		

## Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSION
MTU 16V 2000 M92	2 x 2400	1450	TWIN
CARBURANT			
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



















