



VENTE OCCASION

**eurocraft 44**

**10 900 000 € HT**

## DESCRIPTION

INTENSIF REFITÉ... COMME NEUF Prêt pour la saison. Sujet à un réaménagement en profondeur SEMBLE NEUF !! Prêt à la bouée

Après le carénage intensif auquel le Baron Trenk a été soumis, il peut être défini comme un yacht pratiquement neuf. Les interventions ont concerné toutes les pièces du bateau, du W6 aux moteurs, au remplacement du teck sur tous les ponts, jusqu'à la peinture complète de la coque et de la superstructure. Le BARON TRENCK a été construit par Eurocraft avec une coque brise-glace pour explorer le monde. Le BARON TRENCK est incroyablement stable au mouillage et est également équipé de stabilisateurs à vitesse nulle. Ce yacht d'exploration est fait sur mesure pour les aventures en haute mer, des tropiques aux pôles, où tout ce que vous avez à faire est de vous détendre et de profiter des vues spectaculaires pendant que vous naviguez. BARON TRENCK fait partie des 30 % les plus performants au monde en termes de tonnage. C'est l'un des 546 yachts à moteur de 40 à 45 mètres, et par rapport aux yachts à moteur de taille similaire, son volume est supérieur à la moyenne de 109,46 GT.

Un yacht à trois ponts avec de grands ponts extérieurs arrière et un grand bain de soleil équipé d'un grand espace pour bronzer, d'un grand jacuzzi, d'une douche et d'un bar. Le yacht dispose de deux salles à manger, une intérieure sur le pont principal et une extérieure sur le pont arrière, le salon principal sur le pont principal et un sky lounge sur la passerelle.

Matériau de la coque : Acier

Matériau de la superstructure : Aluminium

## SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2011

LARGEUR

8.20

CAPACITÉ DE CARBURANT

105000

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

480

LONGUEUR

43.50

TIRANT D'EAU

3.00

CABINES

1

MARQUE MOTEUR

MTU 12V 2000 M60

PUISSANCE

2 X 815 CV

## Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	LIEU / VISIBLE À
moteur	eurocraft	44	Liguria

## Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
478.00	105000	10	14

## Construction / Aménagements

MATÉRIAU COQUE	SUPER STRUCTURE MATÉRIAU	MATÉRIAU PONT	NB DE CABINES
Acciao	Alluminio	Teak	1
COUCHETTES	SALLES DE BAIN		
2	1		

## Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSION
MTU 12V 2000 M60	2 x 815	480	DETRA 5 PALE
CARBURANT			
Diesel			

### **Electricité / Air conditionné**

---

BATTERIE MOTEUR

CHARGEUR DE  
BATTERIE

GÉNÉRATEUR

AIR CONDITIONNÉ

### **Equipements navigation**

---

GPS

TRACEUR

RADAR

PILOTE AUTOMATIQUE

COMPAS DE NAVIGATION

SONDEUR

SPEEDOMETRE

ANCRE

### **Cuisine / Blanchisserie / Divertissement**

---

TV









