



VENTE OCCASION

amer yachts Amer 94 twin

3 400 000 € TTC

DESCRIPTION

Amer 94 Twin – Super yacht primé !

Bateau en excellent état.

Année 2019

N. 2 Volvo Penta IPS 1350 1000 Hp

Espace nuit : 4 cabines + 4 salles de bain + 1 salle de bain invités + 2 cabines équipage

Entièrement équipé. Stabilisé avec des ailerons, Humphree.

Le plus efficace de sa catégorie avec une très faible consommation de carburant.

Consommation de carburant déclarée et estimée par le constructeur*

Consommation lt/h 9,25 vitesse 9,5 Kn

Consommation lt/h 250 vitesse 19 Kn

Consommation lt/h 300 vitesse 23 Kn

Consommation lt/h 380 vitesse 26,5 Kn

Contactez Forwardyachts (Agent Exclusif) pour plus d'informations, des images, des vidéos et des excursions à bord :

info@forwardyachts.com

+39 3924685455

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2018

LONGUEUR (M)

28.65

LARGEUR (M)

6.30

TIRANT D'EAU (M)

1.85

CAPACITÉ DE CARBURANT (L)

5000

CABINES

4

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta IPS 1350

HEURES MOTEUR

750

PUISSANCE

2 X 1000 CV

Général

| | | | |
|-------------------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|
| Type bateau à moteur | Constructeur amer yachts | Modèle Amer 94 twin | Lieu / Visible À Liguria |
|-------------------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|

Dimensions/performance

| | | | |
|---------------------------|--------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Poids (T) 65.00 | Capacité Réservoir (L) 5000 | Vitesse De Croisière (Nd) 22.00 | Vitesse Max (Nd) 27.00 |
| Consommation (L/h) 250 | | | |

Construction/Aménagements

| | | | |
|-------------------------------|---|-----------------------|--------------------|
| Matériau Coque Vetroresina | Super Structure Matériau Vetroresina | Matériau Pont Teak | Nb De Cabines 4 |
| Nb De Couchages 8 | Nb Salles De Bain 1 | | |

Mécanique

Moteur
Volvo Penta IPS 1350

Puissance
2x1000CV

Heures Moteur
750

Propulsion/transmission
IPS

Carburant
Diesel

Electricité/Air Conditionné

Générateur

Équipements De Pont

Douche De Pont









