



VENTE OCCASION

amer yachts Amer f106 new

PRIX SUR DEMANDE

DESCRIPTION

Amer F 106 – Nouvelle construction – 4 x Volvo Penta IPS 30 1 350 CV ou IPS 40 2 700 CV – 5 cabines invités + 3 cabines équipage

L'Amer F 106 représente l'évolution de l'Amer F 100, une combinaison de design, de technologie de pointe et de confort. Le résultat porte la signature d'Antonio Luxardo pour le design extérieur. Avec ses 31 mètres, il dispose de 5 cabines spacieuses, avec la cabine propriétaire sur le pont principal, un grand salon et un grand espace proue avec bain de soleil. À l'arrière, un confortable canapé surplombe la mer et se connecte au cockpit ; Deux escaliers mènent directement au Sun Deck de dix mètres de long, équipé d'espaces de bronzage, d'un coin repas et d'une timonerie. L'extérieur du yacht se distingue par une élégante fenêtre, qui maximise la hauteur dans la zone d'entrée du salon en augmentant la relation visuelle avec l'environnement environnant. Il offre une navigation douce et sportive, grâce également à la grande maniabilité des Volvo Penta IPS, et en même temps durable, avec une consommation de carburant et des émissions réduites.

Pour plus d'informations, contactez Forwardyachts :

info@forwardyachts.com

+39 392 4685455

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2027

LONGUEUR

30.67

LARGEUR

6.90

TIRANT D'EAU

2.00

CAPACITÉ DE CARBURANT

9560

CABINES

5

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta D13-1000

PUISSANCE

4 X 1350 CV

Général

Type moteur	Constructeur amer yachts	Modèle Amer f106 new	Lieu / Visible À Liguria, italia
-------------	--------------------------	----------------------	----------------------------------

Dimensions/performance

Poids (T) 95.00	Capacité Réservoir (L) 9560	Vitesse De Croisière (Nd) 24.00	Vitesse Max (Nd) 30.00
-----------------	-----------------------------	---------------------------------	------------------------

Construction/Aménagements

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

Mécanique

Moteur
Volvo Penta D13-1000

Puissance
4x1350CV

Carburant
Diesel

Equipements Navigation

Flybridge

Équipements De Pont

Douche De Pont





