



VENDITA USATA

FORWARD YACHTS

amer yachts Amer f100

5 400 000 € IVA INCLUSA

Descrizione

Amer Yachts – Amer F100 – Pronta Disponibilità.

L'imbarcazione unisce eleganza e avanguardia tecnologica. Può ospitare fino a 10 ospiti in 5 spaziose cabine: una suite armatoriale sul ponte principale e, sottocoperta due cabine VIP matrimoniali e due cabine doppie con letti in piano convertibili; tutte con bagno ensuite.

A prua, l'area equipaggio può accogliere sino a 5 persone.

Questo superyacht in particolare dispone di un luminoso e comodo salone con finestre panoramiche ed ampi spazi esterni. Il fly bridge è completo di tavolo da pranzo, sundeck e jacuzzi. Equipaggiato con 4 motori IPS Volvo Penta da 1.200Hp, per una velocità massima di 27 nodi e una comoda navigazione a 23 nodi, garantendo un'eccezionale efficienza, bassi consumi e manovrabilità.

Per maggiori informazioni o per prenotare una visita a bordo,

contatta Forwardyachts:

info@forwardyachts.com

+39 392 4685455

Specifiche

ANNO
2020

LUNGHEZZA
29.60

LARGHEZZA
7.00

TIRANTE D'ACQUA/PESCAGGIO
1.95

CAPACITÀ DEL CARBURANTE
8000

CABINE
5

BAGNI
1

MARCA DEL MOTORE
Volvo Pena IPS

ORE MOTORE
1130

POTENZA
4 X 1200 CV

Generale

Tipo barca a motore	Costruttore amer yachts	Modello Amer f100	Luogo / Visibile A Italia
-------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------

Dimensioni/prestazioni

Peso (T) 85.00	Capacità Del Serbatoio (L) 8000	Velocità Di Crociera (Nd) 20.00	Velocità Massima (Nd) 26.00
--------------------------	---	---	---------------------------------------

Costruzione/disposizioni

Materiale Di Scarto Vetroresina	Materiale Di Sovracostruzione Vetroresina	Materiale Di Posa Teak + Vetroresina	Numero Della Cabina 5
Il Numero Di Cuccette 10	Numero Del Bagno 1		

Meccanica

Motore
Volvo Pena IPS

Potenza
4x1200CV

Ora Del Motore
1130

Carburante
Diesel

Elettricità/condizioni Dell'aria

Generatore

Attrezzatura Per Coperte

Coperta Da Bagno







