



NO IMAGE



NO IMAGE

DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	Imbarcaciones Astinor S.L. 36 Fly	Categoria	Usato
Lunghezza	10,5 mt	Larghezza	3,65 mt
Anno immat.	2005	Anno costruzione	2003
Velocità massima	24 nodi	Velocità crociera	18 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	-	Pescaggio	-
HP Fiscali	210	Scadenza RINA	07/07/2029
Bandiera	Italiana	Visibilità	Liguria
Prezzo	Euro 67.000		
Note prezzo	(trattabili) franco commissioni di agenzia		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	2	Capacità serbatoi	500	Materiale serbatoi	Acciaio
Motori	AB Volvo Penta 2 x 210CV	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	1500
Revisione motori	Periodica	Tipo elica	4 pale	Trasmissione	Linea d'asse

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo	Vetroresina	Tuga	Vetroresina	Coperta	Vetroresina
--------------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 200 lt	Materiale serbatoi	Plastica	Tipo boiler	Elettrico
Dissalatore	Non presente	Autoclave	Presente	Boiler	Presente

ELETTRICI

Tensione	12v	Nr. batterie	4	Capacità batterie	200 A
Generatore	Non presente	Carica batterie	Presente	Inverter	Presente

BREVE DESCRIZIONE

Astinor 36 fly: 2 motori volvo penta, gps raymarine, 2 cabine, cucina elettrica, ideale per crociera

DESCRIZIONE COMPLETA

L'Astinor 36 Fly è un'imbarcazione versatile e ben attrezzata, ideale per chi cerca un equilibrio tra prestazioni e comfort. Equipaggiata con due motori Volvo Penta KAMD 300 da 210 kW ciascuno e con solo 1500 ore di moto, questa barca offre una velocità massima di 24 nodi e una velocità di crociera tra i 18 e i 20 nodi. Le turbine sono nuove e il generatore da 3,5 kW ha solamente 4 ore di utilizzo.

Per una navigazione sicura ed efficiente, l'Astinor 36 Fly dispone di un GPS cartografico Raymarine, un autopilota Raymarine, un sistema VHF, un bow thruster e flap. Le manette elettroniche e il verricello Quick (di tre anni) aggiungono ulteriori funzionalità a bordo.

Gli interni offrono un ambiente confortevole con una cucina elettrica, frigorifero interno e cuscineria completa. Le due cabine, una a prua e una per gli ospiti, sono ben arredate e il bagno dispone di un WC elettrico installato nel 2024 e una doccia separata. Sul fly, al posto del semplice tavolo, è stato installato un portabicchieri, mentre un tendalino offre protezione dal sole.

Per quanto riguarda l'energia, l'imbarcazione è dotata di batterie servizi (due da 200 Ampere Varta, installate a luglio 2024) e batterie motori con due anni di vita. La presa da 220V di banchina, l'inverter e il raddrizzatore garantiscono un'ottima autonomia a bordo. La barca ha una capacità di carburante di 1000 litri (due serbatoi da 500 litri ciascuno) e una capacità di acqua di 200 litri.

La manutenzione recente, eseguita nel 2024, ha incluso la pulizia dei cestelli e delle prese a mare, mantenendo l'imbarcazione in perfette condizioni operative. Sebbene l'aria condizionata necessiti di una riparazione a causa di un problema con la sonda trasduttore B260, la barca necessita anche di alcuni ritocchi estetici.

In sintesi, l'Astinor 36 Fly rappresenta un'eccellente combinazione di performance, comfort e sicurezza, ideale per chi desidera vivere il mare in grande stile.

DESCRIZIONE INTERNI

Cucina elettrica

Frigorifero interno

Aria condizionata non funzionante a causa di sonda trasduttore B260 da sistemare

Luci interne tutte funzionanti

Cabine: 2 (prua e ospiti)

Bagno con WC elettrico (installato nel 2024), doccia separata

Cuscineria completa

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Batterie motori 2 anni di vita

Batterie servizi 2 x 200 Ampere Varta, installate a luglio 2024

Lavori 2024: pulizia cestelli e prese a mare

Manette elettroniche

Verricello Quick 3 anni

Presa 220V da banchina

Raddrizzatore

Inverter

Passerella idraulica

Tergicristalli

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

GPS cartografico Raymarine

Autopilota Raymarine

VHF

Bow thruster

Flap

Stereo

