



## **DATI PRINCIPALI**

Cantiere/Modello Jeanneau Sun Odyssey 35

Lunghezza 10,67 mt

Anno immat. 2004

Velocità massima -

Zavorra -

Dislocamento 5200 t

HP Fiscali 40

Bandiera Italiana

Prezzo Euro 59.000

Note prezzo -

Categoria

Larghezza

Usato 3,49 mt

Anno costruzione

2004

Velocità crociera

5,5 nodi

Stazza

Pescaggio

1,85 mt

Scadenza RINA

Visibilità

Nautilus marina, fiumicino

# **COMBUSTIBILI E MOTORI**

Nr. serbatoi 1 Capacità serbatoi 130 Materiale serbatoi Plastica

Motori volvo penta 1 x 40 Tipo carburante Diesel Ore moto -

Revisione motori - Tipo elica - Trasmissione Linea d'asse

## **MATERIALE COSTRUZIONE**

Scafo Vtr Tuga Antisdrucciolo Coperta Antisdrucciolo

## **IDRAULICI**

Serbatoi acqua1 x 300 ltMateriale serbatoiPlasticaTipo boilerDoppiocircuitoDissalatoreNon presenteAutoclavePresenteBoilerPresente

ELETTRICI

Tensione 12-220 Nr. batterie 3 Capacità batterie -

Generatore Non presente Carica batterie Presente Inverter Non presente

# **BREVE DESCRIZIONE**

Jeanneau sun odyssey 35

## **DESCRIZIONE COMPLETA**

Questa imbarcazione, tre cabine ed un bagno del 2004 è in ottime condizioni. Ultimi Refit:

- quadro motore
- Impianto acqua salata ad alta pressione in cucina e a poppa
- Plancia comando nuova con aggiunta plotter Garmin
- Prese USB e accendisigari in tutte le cabine e sul pannello sinottico
- Impianto fotovoltaico con pannelli rigidi da 320 watt su struttura in acciaio inox
- Impianto riscaldamento

#### **DESCRIZIONE INTERNI**

Il Sun Odyssey 35 si distingue per l'ottima abitabilità e l'organizzazione degli spazi interni:

## Cabina di prua:

- Separata dal salone da porta
- Letto doppio di dimensioni generose
- Armadietto combinato
- Ripiani sopra la cuccetta
- Cabine di poppa:
- Separate dal salone rispettivamente da una porta
- Letto doppio
- Armadietto combinato
- Scaffale portaoggetti

## Dinette:

- L'area del salone è caratterizzata da una dinette a U, con un tavolo che può essere abbassato per creare una cuccetta aggiuntiva.

#### Area Carteggio

- Tavolo da carteggio con vano portaoggetti
- Quadro elettrico per utenze 12v e 220w

#### Galley

- La cucina a L è funzionale e ben attrezzata, con piano di lavoro, fornello e frigo.

#### Bagno

- Il bagno è dotato di una zona doccia separata ed un wc marino.

## **DESCRIZIONE ARMAMENTI**

- Rolla fiocco manuale
- Winch Harken 32 a due velocità per manovre primarie
- Due winch Harken 40 per le scotte
- Pannelli solari su struttura in acciaio
- Verricello elettrico
- Rotaie del genoa

## **DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE**

l'elettronica di bordo è Raymarine:

- Autopilota
- GPS sul tavolo da carteggio
- stazione del vento
- Eco e Log
- VHF

nel 2025, l'armatore ha implementato l'elettronica di bordo, con un GPS della Garmin, montato sulla consolle della timoneria.

## **NOTE AGGIUNTIVE**

#### Scafo:

- Materiale: Lo scafo è costruito in vetroresina.
- Processo di costruzione: Viene utilizzata una tecnica di laminazione che include strati di vetroresina e resina, con particolare attenzione alle zone di maggiore stress.
- Protezione anti-osmosi: Per prevenire l'osmosi, in alcune parti dello scafo viene utilizzata una resina vinilestere, più resistente all'acqua rispetto alla resina poliestere standard.
- Struttura interna: L'interno dello scafo è rinforzato da una struttura controstampata che viene incollata e laminata per aumentare la rigidità e la forza dell'intera imbarcazione.

### Coperta:

- Materiale: La coperta è realizzata in vetroresina.
- Processo di costruzione: Viene usata una tecnica "a sandwich" per la costruzione, in cui un'anima di balsa o altro materiale espanso è inserita tra due strati di vetroresina, grazie ad un processo in infusione, la laminazione risulta più precisa ed uniforme.
- Finitura: Le zone di camminamento sono rifinite con un disegno antiscivolo stampato, mentre il pozzetto e la plancetta di poppa sono rivestiti in teak.

## Chiglia:

- Costruzione: In ghisa. - Immersione: 1,85 m