



NO IMAGE



NO IMAGE

**DATI PRINCIPALI**

|                         |                          |                          |          |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|----------|
| <b>Cantiere/Modello</b> | Jeanneau Prestige 36 Fly | <b>Categoria</b>         | Usato    |
| <b>Lunghezza</b>        | 10,83 mt                 | <b>Larghezza</b>         | 3,84 mt  |
| <b>Anno immat.</b>      | 2005                     | <b>Anno costruzione</b>  | 2005     |
| <b>Velocità massima</b> | -                        | <b>Velocità crociera</b> | 22 nodi  |
| <b>Zavorra</b>          | -                        | <b>Stazza</b>            | -        |
| <b>Dislocamento</b>     | 7800 t                   | <b>Pescaggio</b>         | 0,9 mt   |
| <b>HP Fiscali</b>       | -                        | <b>Scadenza RINA</b>     | 2027     |
| <b>Bandiera</b>         | Italiana                 | <b>Visibilità</b>        | Sardegna |
| <b>Prezzo</b>           | <b>Euro 135.000</b>      |                          |          |
| <b>Note prezzo</b>      | -                        |                          |          |

**COMBUSTIBILI E MOTORI**

|                         |                     |                          |        |                           |              |
|-------------------------|---------------------|--------------------------|--------|---------------------------|--------------|
| <b>Nr. serbatoi</b>     | 2                   | <b>Capacità serbatoi</b> | 400    | <b>Materiale serbatoi</b> | Acciaio inox |
| <b>Motori</b>           | Volvo Penta 2 x 310 | <b>Tipo carburante</b>   | Diesel | <b>Ore moto</b>           | 1650         |
| <b>Revisione motori</b> | -                   | <b>Tipo elica</b>        | 4 pale | <b>Trasmissione</b>       | Linea d'asse |

**MATERIALE COSTRUZIONE**

|              |     |             |     |                |     |
|--------------|-----|-------------|-----|----------------|-----|
| <b>Scafo</b> | Vtr | <b>Tuga</b> | Vtr | <b>Coperta</b> | Vtr |
|--------------|-----|-------------|-----|----------------|-----|

**IDRAULICI**

|                       |              |                           |          |                    |          |
|-----------------------|--------------|---------------------------|----------|--------------------|----------|
| <b>Serbatoi acqua</b> | 1 x 400 lt   | <b>Materiale serbatoi</b> | Pvc      | <b>Tipo boiler</b> | -        |
| <b>Dissalatore</b>    | Non presente | <b>Autoclave</b>          | Presente | <b>Boiler</b>      | Presente |

**ELETTRICI**

|                   |                    |                        |              |                          |              |
|-------------------|--------------------|------------------------|--------------|--------------------------|--------------|
| <b>Tensione</b>   | 12 - 220 v.        | <b>Nr. batterie</b>    | 4            | <b>Capacità batterie</b> | -            |
| <b>Generatore</b> | Nanni nuovo (6 Kw) | <b>Carica batterie</b> | Non presente | <b>Inverter</b>          | Non presente |

**BREVE DESCRIZIONE**

Splendido prestige 36 fly dei cantieri beneteau, anno 2005, attualmente visibile in sardegna

## DESCRIZIONE COMPLETA

Splendido Prestige 36 Fly dei Cantieri Beneteau, anno 2005, attualmente visibile in Sardegna in rimessaggio fuori dall'acqua come ogni inverno. Motorizzazione Volvo Penta in linea d'asse, 2x310 hp D6 , con eliche semintubate e trasmissione in line d'asse. Serbatoi carburante in acciaio da 800 lt, acqua da 400 lt.

Dimensioni scafo: 10,83 mt (11,60 mt F.T.) x 3,84 mt. – omologata per 9 persone.

Comoda placetta di poppa e pozzetto ampio, passerella idraulica, dinette con doppio divanetto contrapposto e postazione guida, cucina attrezzata con lavello doppia vasca, forno microonde, e frigorifero. Una cabina matrimoniale a prua + una bina con letti in piano, un bagno.

Strumentazione elettronica presente: autopilota, bussola, plotter con eco e gps, radar, angolo di barra, vhf. Elica di manovra a prua, stereo e tv. 4 batterie, faro orientabile, boiler acqua calda, doccia esterna, cuscineria esterna completa, bimini in acciaio sul fly, teli di chiusura finestrate + copertura fly.

Numerosi lavori svolti negli ultimi 5 anni, revisione straordinaria motori e verniciatura sentine, revisione iniettori, nel 2025 è stato installato un generatore Nanni bicilindrico da 6 kw e l'impianto di aria condizionata caldo/freddo. Scadenza RINA dicembre 2027.

## DESCRIZIONE INTERNI

Comoda placetta di poppa e pozzetto ampio, passerella idraulica, dinette con doppio divanetto contrapposto e postazione guida, cucina attrezzata con lavello doppia vasca, forno microonde, e frigorifero. Una cabina matrimoniale a prua + una bina con letti in piano, un bagno.

## DESCRIZIONE ARMAMENTI

Numerosi lavori svolti negli ultimi 5 anni, revisione straordinaria motori e verniciatura sentine, revisione iniettori, nel 2025 è stato installato un generatore Nanni bicilindrico da 6 kw e l'impianto di aria condizionata caldo/freddo. Scadenza RINA dicembre 2027.

## DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Strumentazione elettronica presente: autopilota, bussola, plotter con eco e gps, radar, angolo di barra, vhf. Elica di manovra a prua, stereo e tv. 4 batterie, faro orientabile, boiler acqua calda, doccia esterna, cuscineria esterna completa, bimini in acciaio sul fly, teli di chiusura finestrate + copertura fly.

