

**SCHEDA BARCA**



**DATI PRINCIPALI**

|                         |                             |                          |         |
|-------------------------|-----------------------------|--------------------------|---------|
| <b>Cantiere/Modello</b> | Azimut 55 Flybridge         | <b>Categoria</b>         | Usato   |
| <b>Lunghezza</b>        | 17,5 mt                     | <b>Larghezza</b>         | 4,75 mt |
| <b>Anno immat.</b>      | 2005                        | <b>Anno costruzione</b>  | 2004    |
| <b>Velocità massima</b> | 30 nodi                     | <b>Velocità crociera</b> | 24 nodi |
| <b>Zavorra</b>          | -                           | <b>Stazza</b>            | -       |
| <b>Dislocamento</b>     | -                           | <b>Pescaggio</b>         | 1,3 mt  |
| <b>HP Fiscali</b>       | -                           | <b>Scadenza RINA</b>     | -       |
| <b>Bandiera</b>         | Italia                      | <b>Visibilità</b>        | -       |
| <b>Prezzo</b>           | <b>Trattativa riservata</b> |                          |         |
| <b>Note prezzo</b>      | -                           |                          |         |

**COMBUSTIBILI E MOTORI**

|                         |                         |                          |        |                           |              |
|-------------------------|-------------------------|--------------------------|--------|---------------------------|--------------|
| <b>Nr. serbatoi</b>     | 1                       | <b>Capacità serbatoi</b> | 2700   | <b>Materiale serbatoi</b> | -            |
| <b>Motori</b>           | Caterpillar 2 x 715 HP  | <b>Tipo carburante</b>   | --     | <b>Ore moto</b>           | 690          |
| <b>Revisione motori</b> | Ordinaria straordinaria | <b>Tipo elica</b>        | 4 pale | <b>Trasmissione</b>       | Linea d'asse |

**MATERIALE COSTRUZIONE**

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

**IDRAULICI**

|                       |          |                           |          |                    |          |
|-----------------------|----------|---------------------------|----------|--------------------|----------|
| <b>Serbatoi acqua</b> | -        | <b>Materiale serbatoi</b> | Acciaio  | <b>Tipo boiler</b> | -        |
| <b>Dissalatore</b>    | Presente | <b>Autoclave</b>          | Presente | <b>Boiler</b>      | Presente |

**ELETTRICI**

|                   |                |                        |              |                          |          |
|-------------------|----------------|------------------------|--------------|--------------------------|----------|
| <b>Tensione</b>   | 12v, 24v, 220v | <b>Nr. batterie</b>    | 1            | <b>Capacità batterie</b> | -        |
| <b>Generatore</b> | kohler (12 Kw) | <b>Carica batterie</b> | Non presente | <b>Inverter</b>          | Presente |

**BREVE DESCRIZIONE**

Fly senz'ameno con grande abitabilità int est, ottimo pozzetto con prendisole fly prua ampio sala macchine agibilissima