

### SCHEDA BARCA



### DATI PRINCIPALI

|                         |                                |                          |         |
|-------------------------|--------------------------------|--------------------------|---------|
| <b>Cantiere/Modello</b> | CRN 37 MISTER P                | <b>Categoria</b>         | Usato   |
| <b>Lunghezza</b>        | 37 mt                          | <b>Larghezza</b>         | 6,73 mt |
| <b>Anno immat.</b>      | -                              | <b>Anno costruzione</b>  | 1986    |
| <b>Velocità massima</b> | 13 nodi                        | <b>Velocità crociera</b> | 12 nodi |
| <b>Zavorra</b>          | -                              | <b>Stazza</b>            | -       |
| <b>Dislocamento</b>     | 197000 kg                      | <b>Pescaggio</b>         | 3,5 mt  |
| <b>HP Fiscali</b>       | -                              | <b>Scadenza RINA</b>     | -       |
| <b>Bandiera</b>         | Italiana                       | <b>Visibilità</b>        | Tirreno |
| <b>Prezzo</b>           | <b>Euro 1.200.000(permuto)</b> |                          |         |
| <b>Note prezzo</b>      | -                              |                          |         |

### COMBUSTIBILI E MOTORI

|                         |               |                          |        |                           |              |
|-------------------------|---------------|--------------------------|--------|---------------------------|--------------|
| <b>Nr. serbatoi</b>     | 1             | <b>Capacità serbatoi</b> | 36000  | <b>Materiale serbatoi</b> | -            |
| <b>Motori</b>           | Deutz 2 x 965 | <b>Tipo carburante</b>   | Diesel | <b>Ore moto</b>           | 7000         |
| <b>Revisione motori</b> | -             | <b>Tipo elica</b>        | -      | <b>Trasmissione</b>       | Linea d'asse |

### MATERIALE COSTRUZIONE

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

### IDRAULICI

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

### ELETTRICI

|                   |              |                        |          |                          |          |
|-------------------|--------------|------------------------|----------|--------------------------|----------|
| <b>Tensione</b>   | -            | <b>Nr. batterie</b>    | -        | <b>Capacità batterie</b> | -        |
| <b>Generatore</b> | Non presente | <b>Carica batterie</b> | Presente | <b>Inverter</b>          | Presente |

### BREVE DESCRIZIONE