



## Yacht service B & C

L. Mare Stati Uniti 16 - 16011 Arenzano

Tel: 0039 0109113021

Fax: 010 9135393

Cel: +39 348 7519481

www.infoyachtservice.com

### SCHEDA BARCA



NO IMAGE



NO IMAGE

### DATI PRINCIPALI

|                         |   |                          |                    |
|-------------------------|---|--------------------------|--------------------|
| <b>Cantiere/Modello</b> | PRINCESS V 55 PRINCESS  | <b>Categoria</b>         | Usato              |
| <b>Lunghezza</b>        | 16,28 mt  | <b>Larghezza</b>         | 4,27 mt            |
| <b>Anno immat.</b>      | 2000  | <b>Anno costruzione</b>  | 1999               |
| <b>Velocità massima</b> | 34 nodi   | <b>Velocità crociera</b> | 27 nodi            |
| <b>Zavorra</b>          | -   | <b>Stazza</b>            | -                  |
| <b>Dislocamento</b>     | 14300 kg  | <b>Pescaggio</b>         | 1,2 mt             |
| <b>HP Fiscali</b>       | 1   | <b>Scadenza RINA</b>     | 2026               |
| <b>Bandiera</b>         | Italiana  | <b>Visibilità</b>        | Presso nostra sede |
| <b>Prezzo</b>           | <b>Euro 175.000</b>   |                          |                    |
| <b>Note prezzo</b>      | In corso di refitting-foto dell'imbarcazione ma di repertorio |                          |                    |

### COMBUSTIBILI E MOTORI

|                         |               |                          |               |                           |              |
|-------------------------|---------------|--------------------------|---------------|---------------------------|--------------|
| <b>Nr. serbatoi</b>     | 2             | <b>Capacità serbatoi</b> | 2045          | <b>Materiale serbatoi</b> | Alluminio    |
| <b>Motori</b>           | MA 2 x 800 HP | <b>Tipo carburante</b>   | Diesel        | <b>Ore moto</b>           | 1500         |
| <b>Revisione motori</b> | Tagliandi e   | <b>Tipo elica</b>        | 4 pale nibral | <b>Trasmissione</b>       | Linea d'asse |

### MATERIALE COSTRUZIONE

|              |               |             |       |                |                      |
|--------------|---------------|-------------|-------|----------------|----------------------|
| <b>Scafo</b> | Vtr scafo blu | <b>Tuga</b> | V t r | <b>Coperta</b> | Vtr pozzetto in teak |
|--------------|---------------|-------------|-------|----------------|----------------------|

### IDRAULICI

|                       |              |                           |           |                    |           |
|-----------------------|--------------|---------------------------|-----------|--------------------|-----------|
| <b>Serbatoi acqua</b> | 1 x 470 lt   | <b>Materiale serbatoi</b> | Alluminio | <b>Tipo boiler</b> | Bivalente |
| <b>Dissalatore</b>    | Non presente | <b>Autoclave</b>          | Presente  | <b>Boiler</b>      | Presente  |

### ELETTRICI

|                   |               |                        |          |                          |              |
|-------------------|---------------|------------------------|----------|--------------------------|--------------|
| <b>Tensione</b>   | 12/ 24/ 220v  | <b>Nr. batterie</b>    | 7        | <b>Capacità batterie</b> | 1300 A       |
| <b>Generatore</b> | ONAM (7,5 Kw) | <b>Carica batterie</b> | Presente | <b>Inverter</b>          | Non presente |

### BREVE DESCRIZIONE

Veloce imbarcazione del noto cantiere inglese ottime prestazioni con consumi bassi - ottima la disposizione del pozzetto