

SCHEDA BARCA**DATI PRINCIPALI**

| | | | |
|-------------------------|--|--------------------------|----------------------|
| Cantiere/Modello | Ars Monaco 44 RS Sport | Categoria | Usato |
| Lunghezza | 12,92 mt | Larghezza | 4,25 mt |
| Anno immat. | 2003 | Anno costruzione | 2003 |
| Velocità massima | 36 nodi | Velocità crociera | 24 nodi |
| Zavorra | - | Stazza | - |
| Dislocamento | 15000 kg | Pescaggio | 1 mt |
| HP Fiscali | - | Scadenza RINA | In corso di validità |
| Bandiera | Italiana | Visibilità | Mar tirreno |
| Prezzo | Euro 160.000 | | |
| Note prezzo | Imbarcazione libera da vincoli fiscali | | |

COMBUSTIBILI E MOTORI

| | | | | | |
|-------------------------|-----------------------|--------------------------|---------------|---------------------------|--------------|
| Nr. serbatoi | 1 | Capacità serbatoi | 1600 | Materiale serbatoi | Inox |
| Motori | Caterpillar 2 x 456 | Tipo carburante | Diesel | Ore moto | - |
| Revisione motori | Ordinaria da officina | Tipo elica | 3 pale bronzo | Trasmissione | Linea d'asse |

MATERIALE COSTRUZIONE

| | | | | | |
|--------------|-----|-------------|-----|----------------|------|
| Scafo | Vtr | Tuga | Vtr | Coperta | Teak |
|--------------|-----|-------------|-----|----------------|------|

IDRAULICI

| | | | | | |
|-----------------------|--------------|---------------------------|----------|--------------------|-------------------|
| Serbatoi acqua | 1 x 500 lt | Materiale serbatoi | Inox | Tipo boiler | Elettrico /motore |
| Dissalatore | Non presente | Autoclave | Presente | Boiler | Presente |

ELETTRICI

| | | | | | |
|-------------------|---------------|------------------------|----------|--------------------------|----------|
| Tensione | 12/24/220 | Nr. batterie | 4 | Capacità batterie | 160 A |
| Generatore | Mase (3,5 Kw) | Carica batterie | Presente | Inverter | Presente |

BREVE DESCRIZIONE

Imbarcazione tenuta da vero amatore con un grandissimo intervento di refittig , interno ed esterno eseguito 4 anni fa (2021/2022) , pronta per la navi