

SCHEDA BARCA

COMING SOON



**Mondial
BROKER**

DATI PRINCIPALI

| | | | |
|-------------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Cantiere/Modello | Cranchi M44 HT - M 44/2 HT | Categoria | Usato |
| Lunghezza | 12,01 mt | Larghezza | 4 mt |
| Anno immat. | 2020 | Anno costruzione | 2020 |
| Velocità massima | 36 nodi | Velocità crociera | 25 nodi |
| Zavorra | - | Stazza | - |
| Dislocamento | 10900 kg | Pescaggio | 0,81 mt |
| HP Fiscali | - | Scadenza RINA | 2028 |
| Bandiera | Italia | Visibilità | Friuli-venezia giulia |
| Prezzo | Euro 495.000 | | |
| Note prezzo | Iva inclusa | | |

COMBUSTIBILI E MOTORI

| | | | | | |
|-------------------------|------------------------|--------------------------|---------|---------------------------|------|
| Nr. serbatoi | 1 | Capacità serbatoi | 940 | Materiale serbatoi | Inox |
| Motori | Volvo Penta 2 x 400 HP | Tipo carburante | Diesel | Ore moto | 335 |
| Revisione motori | - | Tipo elica | Duoprop | Trasmissione | -- |

MATERIALE COSTRUZIONE

| | | | | | |
|--------------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------|
| Scafo | Vetroresina | Tuga | Vetroresina | Coperta | Vetroresina |
|--------------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------|

IDRAULICI

| | | | | | |
|-----------------------|--------------|---------------------------|----------|--------------------|----------|
| Serbatoi acqua | 1 x 300 lt | Materiale serbatoi | - | Tipo boiler | - |
| Dissalatore | Non presente | Autoclave | Presente | Boiler | Presente |

ELETTRICI

| | | | | | |
|-------------------|----------------|------------------------|----------|--------------------------|----------|
| Tensione | 12v, 24v, 220v | Nr. batterie | 5 | Capacità batterie | - |
| Generatore | Paguro (5 Kw) | Carica batterie | Presente | Inverter | Presente |

BREVE DESCRIZIONE

Coming soon cranchi m44 hard-top (a breve servizio fotografico completo).
2 motori volvo penta d6 400 con piede poppiero dpi rating 5 cilindri turbo c