



DATI PRINCIPALI

| | | | |
|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------|--------------|
| Cantiere/Modello | Pershing 54 | Categoria | Usato |
| Lunghezza | 17,73 mt | Larghezza | 4,7 mt |
| Anno immat. | 2001 | Anno costruzione | 2001 |
| Velocità massima | 45 nodi | Velocità crociera | 30 nodi |
| Zavorra | - | Stazza | - |
| Dislocamento | - | Pescaggio | - |
| HP Fiscali | - | Scadenza RINA | - |
| Bandiera | Estera | Visibilità | Mediterraneo |
| Prezzo | Euro 269.000 | | |
| Note prezzo | Prezzo trattabile per pronta vendita | | |

COMBUSTIBILI E MOTORI

| | | | | | |
|-------------------------|--------------|--------------------------|--------|---------------------------|---------------------|
| Nr. serbatoi | 2 | Capacità serbatoi | 1000 | Materiale serbatoi | - |
| Motori | MAN 2 x 1300 | Tipo carburante | Diesel | Ore moto | 1000 |
| Revisione motori | - | Tipo elica | - | Trasmissione | Elica di superficie |

MATERIALE COSTRUZIONE

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

IDRAULICI

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

ELETTRICI

| | | | | | |
|-------------------|--------------|------------------------|--------------|--------------------------|--------------|
| Tensione | 24 w | Nr. batterie | - | Capacità batterie | - |
| Generatore | Non presente | Carica batterie | Non presente | Inverter | Non presente |

BREVE DESCRIZIONE

Pershing 54 - anno 2001 - perfette condizioni generali - euro 269.000,00 iva pagata - permuta valutabile

DESCRIZIONE COMPLETA

Pershing 54 - Anno 2001 - Perfette condizioni generali - Euro 269.000,00 iva pagata - permuta valutabile

IMMAGINI



