



Yacht 1 broker

Via A. Bergamini, PORTO - 04017 San Felice Circeo

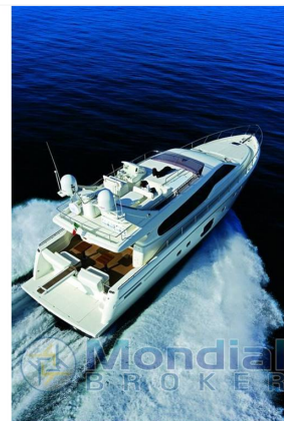
Tel: 339 4079254

Fax: info@yacht1broker.c

Cel: 3394079254

www.yacht1broker.com

SCHEDA BARCA



DATI PRINCIPALI

| | | | |
|-------------------------|---|--------------------------|-----------|
| Cantiere/Modello | FERRETTI 630 | Categoria | Usato |
| Lunghezza | 19,96 mt | Larghezza | 5,5 mt |
| Anno immat. | 2007 | Anno costruzione | 2006 |
| Velocità massima | 34 nodi | Velocità crociera | 28 nodi |
| Zavorra | - | Stazza | - |
| Dislocamento | 40000 kg | Pescaggio | 1,65 mt |
| HP Fiscali | - | Scadenza RINA | In corso |
| Bandiera | Polacca | Visibilità | Adriatico |
| Prezzo | Trattativa riservata | | |
| Note prezzo | +commissioni agenzia, imbarcazione con iva pagata, ottimo stato disponibile subito. ampio booking | | |

COMBUSTIBILI E MOTORI

| | | | | | |
|-------------------------|-------------------------|--------------------------|--------|---------------------------|--------------|
| Nr. serbatoi | - | Capacità serbatoi | 3300 | Materiale serbatoi | Alluminio |
| Motori | MAN 2 x 1224 | Tipo carburante | Diesel | Ore moto | - |
| Revisione motori | Ordinaria straordinaria | Tipo elica | 4 pale | Trasmissione | Linea d'asse |

MATERIALE COSTRUZIONE

| | | | | | |
|--------------|-----|-------------|-----|----------------|----------|
| Scafo | Vtr | Tuga | Vtr | Coperta | Vtr+teak |
|--------------|-----|-------------|-----|----------------|----------|

IDRAULICI

| | | | | | |
|-----------------------|----------|---------------------------|-----------|--------------------|--------------------|
| Serbatoi acqua | - | Materiale serbatoi | Alluminio | Tipo boiler | Elettricoassistito |
| Dissalatore | Presente | Autoclave | Presente | Boiler | Presente |

ELETTRICI

| | | | | | |
|-------------------|----------------|------------------------|----------|--------------------------|----------|
| Tensione | 12 24 220 | Nr. batterie | 12 | Capacità batterie | - |
| Generatore | KHOLER (20 Kw) | Carica batterie | Presente | Inverter | Presente |

BREVE DESCRIZIONE

-