



NO IMAGE



NO IMAGE

DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	FERRETTI 681	Categoria	Usato
Lunghezza	20,63 mt	Larghezza	5,63 mt
Anno immat.	2006	Anno costruzione	2006
Velocità massima	32 nodi	Velocità crociera	25 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	45000 t	Pescaggio	1,3 mt
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	-
Bandiera	Italiana	Visibilità	Alto adriatico
Prezzo	Euro 820.000		
Note prezzo	Iva pagata,vat paid.		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	-	Capacità serbatoi	4170	Materiale serbatoi	Inox
Motori	MAN 2 x 1360	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	-
Revisione motori	Regolare	Tipo elica	-	Trasmissione	Linea d'asse

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo	Vtr	Tuga	Vtr	Coperta	Vtr/teak
--------------	-----	-------------	-----	----------------	----------

IDRAULICI

Serbatoi acqua	-	Materiale serbatoi	Inox	Tipo boiler	-
Dissalatore	Non presente	Autoclave	Presente	Boiler	Presente

ELETTRICI

Tensione	12/24/220	Nr. batterie	-	Capacità batterie	-
Generatore	Presente	Carica batterie	Presente	Inverter	Presente

BREVE DESCRIZIONE

Manutenzioni regolari sulla barca e sui motori.

DESCRIZIONE COMPLETA

Foto di repertorio, fotografie originali a richiesta.
Full Specs & original pictures on request.

Barca ad uso privato no charter, sempre in rimessaggio al coperto nel periodo invernale.
Only family use, never chartered, always out of water in winter dry storage for the winter season.

DESCRIZIONE INTERNI

4 cabine, 3 bagni, equipaggio
cabina armatoriale matrimoniale, cabina ospiti VIP matrimoniale, 2 cabine ospiti doppie.
interni in legno chiaro e rivestimenti in pelle.

DESCRIZIONE ARMAMENTI

elica di prua e poppa, passerella idraulica, pedana di poppa lunga in VTR, teak deck, winch, aria condizionata, riscaldamento, impianto antincendio, Wetbar fly, frigo/freezer, forno, piano cottura in vetroceramica, TV LCD varie, stereo/sound system, lavatrice, lavastoviglie, cassaforte, tendalini vari, cuscinerie, Bimini top, gru sul fly, ecc.

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Vhf, ecoscandaglio, gps-plotter, pilota automatico, bussola, contamiglia, faro orientabile, Radar.
Strumentazione elettronica completa e ripetuta sul fly.

