



NO IMAGE



NO IMAGE

DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	Airon Marine 388	Categoria	Usato
Lunghezza	11,2 mt	Larghezza	3,75 mt
Anno immat.	2008	Anno costruzione	2008
Velocità massima	32 nodi	Velocità crociera	26 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	7500 t	Pescaggio	-
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	-
Bandiera	Italiana	Visibilità	Lazio
Prezzo	Euro 130.000(permuta)		
Note prezzo	-		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	2	Capacità serbatoi	700	Materiale serbatoi	-
Motori	Volvo Penta 2 x 330	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	950
Revisione motori	-	Tipo elica	-	Trasmissione	Entro fuori bordo

MATERIALE COSTRUZIONE

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

IDRAULICI

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

ELETTRICI

Tensione	12/220v	Nr. batterie	-	Capacità batterie	-
Generatore	Mase (3,5 Kw)	Carica batterie	Presente	Inverter	Non presente

BREVE DESCRIZIONE

-

DESCRIZIONE COMPLETA

Imbarcazione unico proprietario - Scafo blu

DESCRIZIONE INTERNI

1 Cabina Armatoriale Matrimoniale 1 cabina Ospiti Tripla con 3 Letti Separati, 1 Toilette con doccia, 1 Dinette, 1 Cucina

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Cucina completa con Frigorifero interno, Microonde, Piastra in vetroceramica, Impianto TV, Stereo, Tendalino , Parquet in legno, Serbatoio Cuscineria esterna completa, Frigorifero esterno, Bagno con Doccia , Acque Nere,

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Bussola , Ecoscandaglio, GPS, Indicatori Flaps, Pilota automatico, Radio VHF, Rollbar, Tromba

NOTE AGGIUNTIVE

Allarme motore, Allarme sentina, Ancora, Angolo barra, Apertura Vano Motore Elettrica, Contametri catena, Doccia esterna, Elica di prua - Flap elettrici, Indicatori Flaps, Lavandino nel Pozzetto, Luci di cortesia, Passerella (idraulica), Pompa di sentina automatica, Pompa di sentina elettrica, Pompa di sentina manuale, Pozzetto Teak, Presa 220V banchina, Rollbar, Salpa Ancore Elettrico, Scaletta da bagno, Tavolo pozzetto (elettrico),

