

Apreamare APREAMARE 45 COMFORT

€ 230.000,00



ID	A2025-00814
Riferimento	814236
Dimensioni	4,48 x 12,08
Anno	2006
Tipo	Motore
Tipologia	Hard top
Visibilità	Toscana
Anno imm.	2007
Scadenza imm.	2026
Nr. costruzione	
Cavalli fiscali	0,00

DIMENSIONI E VELOCITA'

Lunghezza (m)	12,08	Dislocamento (Kg)	-	Vel. crociera (nodi)	0,00
Larghezza (m)	4,48	Pescaggio (m)	-	Vel. massima (nodi)	-
Lungh. compl. (m)	12,48	Zavorra (Kg)	-	Stazza (Tn)	-

MATERIALI DI COSTRUZIONE

Scafo	-	Coperta	-	Tuga	-
--------------	---	----------------	---	-------------	---

IDRAULICA

Serbatoi	-	Capacità	-	Materiale	-
Boiler	No	Autoclave	Si	Dissalatore	No
Tipo di boiler	-				

ELETTRONICA

Tensione	-	Batterie	-	Capacità	-
Generatore	Si	Carica batterie	Si	Inverter	No
Pot. gen. (Kw)	3,50	Marca gen.	-		

CARBURANTE E MOTORI

Serbatoi	-	Capacità (Lt)	-	Materiale	-
Motori	-	Potenza	500 HP	Carburante	-
Ore di moto	-	Revisione	-		
Marca	Volvo Penta	Modello	500		
Elica	-	Trasmissione	-		
Note trasm.	-				

PREZZO

Importo	€ 230.000,00
----------------	--------------

Informazioni

Note	IVA Pagata
-------------	------------

DESCRIZIONE

Apra 45 Comfort 45 del 2006 immatricolata 2007 con due Volvo Penta da 500hp con motori revisionati nel 2016. carena a zero nel 2021. cabina armatoriale di prua con bagno e cabina ospiti con due letti in piano con bagno , dinette con cucina attrezzata. Generatore 3,5 kw .

DESCRIZIONE INTERNI

1 Matrimoniale italiana, 1 Doppia in piano, 1 Salone, 1 Toilette senza bidet, 1 Toilette con doccia

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Allarme motore, Ancora, Autoclave, Caricabatterie, Doccia esterna, Elica di prua - bow thruster, GPS, Passerella, Piattaforma, Pilota automatico, Plotter, Pozzetto Teak, Presa 220V banchina, Radio VHF, Rollbar, Salpa Ancore Elettrico, Scaletta da bagno, Tavolo pozzetto

DESCRIZIONE ARMAMENTO

Cucina, Cuscineria completa, Fornello, Frigorifero interno, Stereo, Tendalino, 2 WC marino elettrico

SEDI E CONTATTI

YACHT DIFFUSION | Via IV Novembre, 34 - 58100, Marina di Grosseto (GR) (Italy)







