



DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	PERSHING 50'	Categoria	Usato
Lunghezza	15,23 mt	Larghezza	4,38 mt
Anno immat.	2007	Anno costruzione	2006
Velocità massima	36 nodi	Velocità crociera	28 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	19000 t	Pescaggio	1,2 mt
HP Fiscali	800	Scadenza RINA	In corso di validita'
Bandiera	Italia	Visibilità	Adriatico
Prezzo	Euro 350.000		
Note prezzo	Iva pagatamediazione di agenzia esclusa		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	1	Capacità serbatoi	1800	Materiale serbatoi	Inox
Motori	MAN 2 x 800	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	1500
Revisione motori	Ordinaria e straordinaria	Tipo elica	-	Trasmissione	Linea d'asse

MATERIALE COSTRUZIONE

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

IDRAULICI

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

ELETTRICI

Tensione	12/24/220	Nr. batterie	-	Capacità batterie	200 A
Generatore	MASE (9 Kw)	Carica batterie	Presente	Inverter	Non presente

BREVE DESCRIZIONE

-

DESCRIZIONE COMPLETA

Ottimo stato d'uso

3 CABINE 2 BAGNI + CABINA MARINAIO

AMPIA DINETTE CON DIVANO A U E DIVANI IN TESSUTO MOBILIO IN CILIEGIO

DESCRIZIONE INTERNI

Cabina armatoriale a prua con bagno en suite

Cabina vip con letto alla francese

cabina ospiti con letti in piano

Cabina equipaggio con servizi

Cucina a murata con frigo a colonna

pavimentazione in parquet e mobili in ciliegio

tappezzerie in alcantara

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Antenna Satellitare TV, Aria condizionata, BBQ/ Grill, Cucina, Cuscineria completa, Dissalatore, Frigorifero esterno, Frigorifero interno, Impianto TV, Piastra in vetroceramica, Prese interne 12v, Prese interne 220v, Stereo, TV, WC marino elettrico

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Batterie, Caricabatterie, Elica di poppa - stern thruster, Elica di prua - bow thruster, Flap idraulici, GPS, Luci subacquee, Passerella, Pilota automatico, Pompa di sentina automatica, Pompa di sentina elettrica, Pompa di sentina manuale, Pozzetto Teak, Radar, Radio VHF, Tavolo pozzetto, Tromba

