



DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	NAVALE DEL TIRRENO - CAYMAN	Categoria	Usato
Lunghezza	15,1 mt	Larghezza	4,32 mt
Anno immat.	2009	Anno costruzione	2009
Velocità massima	30 nodi	Velocità crociera	25 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	19000 t	Pescaggio	1,25 mt
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	2028
Bandiera	Italiana	Visibilità	Liguria
Prezzo	Trattativa riservata		
Note prezzo	-		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	2	Capacità serbatoi	1900	Materiale serbatoi	Acciaio
Motori	Volvo Penta - 2 x 575	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	907
Revisione motori	Periodica	Tipo elica	-	Trasmissione	Linea d'asse

MATERIALE COSTRUZIONE

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

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 600 lt	Materiale serbatoi	Acciaio	Tipo boiler	Elettrico
Dissalatore	Non presente	Autoclave	Presente	Boiler	Presente

ELETTRICI

Tensione	12/24/220	Nr. batterie	-	Capacità batterie	-
Generatore	ONAN (9 Kw)	Carica batterie	Non presente	Inverter	Non presente

BREVE DESCRIZIONE

-

DESCRIZIONE INTERNI

TRE CABINE - DUE BAGNI - CABINA MARINAIO

- Salone con divano a "C" e tavolo ampliabile, mobile contrapposto; cucina in basso DX con piano cottura in vetroceramica, frigo/freezer a colonna, forno microonde e lavello; dinette lato SX con divano a "C" e tavolo, timoneria contrapposta, scala discesa alle cabine
- Cabina armatore a prua con letto matrimoniale, bagno con box doccia
- Due cabine doppie con letti in piano, un bagno con box doccia in comune
- Cabina marinaio con accesso dalla cucina
- Interni in rovere, divani in pelle, pavimento salone e ponte cabine in parquet

DESCRIZIONE ARMAMENTI

- Generatore
- Aria condizionata Frigomar
- Elica di manovra a prua
- Passerella idraulica
- Comandi elettronici
- Tender pneumatico mt. 2,50
- Impianto antincendio
- Antenna TV satellitare SeaTel
- TV in salone
- Lavasciugatrice
- Bimini sul fly
- Mobile sul fly con grill e lavello

- Cuscini prendisole a prua e sul fly
- Tendalini per chiusura pozzetto
- Luci di cortesia sui camminamenti laterali
- Luci subacquee a poppa

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

- Autopilota Raymarine
- GPS/plotter Raymarine C 120
- Ecosonda Raymarine Tridata
- VHF Ramarine
- Contacatena digitale

NOTE AGGIUNTIVE

- Turbine nuove (2025)
- Riser di scarico nuovi (2025)
- Batterie motori e servizi nuove (2025)
- Tendalini chiusura totale pozzetto (2025)
- Cuscineria esterna (2025)
- Revisione pompe acqua mare (2025)



