



NO IMAGE



NO IMAGE

DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	Capelli 32 WA	Categoria	Usato
Lunghezza	9 mt	Larghezza	3 mt
Anno immat.	2012	Anno costruzione	2011
Velocità massima	45 nodi	Velocità crociera	30 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	3000 t	Pescaggio	0,9 mt
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	Natante
Bandiera	Italiana	Visibilità	Sicilia
Prezzo	Euro 95.000		
Note prezzo	-		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	1	Capacità serbatoi	415	Materiale serbatoi	-
Motori	Yamaha 2 x 300hp	Tipo carburante	Benzina	Ore moto	290
Revisione motori	Annuale	Tipo elica	Tre pale	Trasmissione	Fuori bordo

MATERIALE COSTRUZIONE

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

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 100 lt	Materiale serbatoi	-	Tipo boiler	-
Dissalatore	Non presente	Autoclave	Presente	Boiler	Non presente

ELETTRICI

Tensione	12,220	Nr. batterie	-	Capacità batterie	-
Generatore	Non presente	Carica batterie	Presente	Inverter	Non presente

BREVE DESCRIZIONE

Bellissimo walkaround capelli 32 wa. strumentazione elettronica 2024. tenuta all coperto durante l'inverno

DESCRIZIONE COMPLETA

Bellissimo walkaround Capelli 32 WA. Strumentazione elettronica 2024. Tenuta all coperto durante l'inverno

DESCRIZIONE INTERNI

Quattro posti letto in due ambienti.

Dinette a V a prua che si trasforma in letto doppio, secondo letto doppio a centro barca, cucina zona carteggio a sinistra, bagno con doccia a dritta. Interni finiti in un bell rovere.

Esterni con dinette con sedute contrapposti a poppa, zona prendisole a prua, timoneria centrale con seduta doppia.

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Zona cucina con forno a due fuochi a gas, frigo cabina, stereo HI-FI, serbatoio acque nere

DOTAZIONE ELETTRICA

Carica batterie, cavo connessione banchina

DOTAZIONE COPERTA

Salpa-ancora elettrico, ancora con catena, Tendalino estivo, coperta invernale, cuscino prendisole prua, cuscini sedute pozzetto, coperture motori FB, tavolo pozzetto, scala bagno

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Strumentazione motori e di navigazione completa, Plotter GPS Raymarine (2024), autopilota Raymarine (2024), eco-scandaglio integrato nell'Plotter, VHF

NOTE AGGIUNTIVE

Strumentazione elettronica di navigazione 2024

Pronta per la stagione 2025

