



DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	Cantiere del Pardo Grand Soleil 39	Categoria	Usato
Lunghezza	11,97 mt	Larghezza	3,77 mt
Anno immat.	1986	Anno costruzione	1985
Velocità massima	7 nodi	Velocità crociera	6 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	8300 t	Pescaggio	1,9 mt
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	-
Bandiera	Italia	Visibilità	West liguria
Prezzo	Euro 70.000		
Note prezzo	-		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	1	Capacità serbatoi	200	Materiale serbatoi	Acciaio
Motori	Perkins 1 x 49	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	-
Revisione motori	2025	Tipo elica	Pale fisse	Trasmissione	Linea d'asse

MATERIALE COSTRUZIONE

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

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 380 lt	Materiale serbatoi	Acciaio	Tipo boiler	-
Dissalatore	Non presente	Autoclave	Presente	Boiler	Presente

ELETTRICI

Tensione	12v 220v	Nr. batterie	3	Capacità batterie	-
Generatore	Non presente	Carica batterie	Presente	Inverter	Presente

BREVE DESCRIZIONE

Barca veloce e marina disegnata da a. jezequel che unisce indole da regata ad attitudine da crociera

DESCRIZIONE COMPLETA

il Grand Soleil 39 è uno dei cabinati di maggiore successo dal Cantiere Del Pardo. Una barca per lunghe crociere, dalle linee eleganti, ricca di finiture e cuccette per 9 persone

DESCRIZIONE INTERNI

Gli interni prevedono un ambiente centrale con quadrato, angolo per il carteggio e cucina, due cabine doppie a poppa, due bagni e un'altra cabina doppia a prua

DESCRIZIONE ARMAMENTI

cucina a gas con forno, frigorifero, impianto acqua potabile, Tv in quadrato, antenna TV, inverter, carica batterie, autoclave, 1 wc elettrico, ancora galleggiante, elica max prop, passarella, paterazzo idraulico navtec, 10 winches, circuito spi e gennaker, tangone, tender con motorino elettrico, vele da crociera: randa tradizionale in dacron e genova avvolgibile in dacron, set vele da regata: randa, genova 1, genova intermedio, fiocco olimpico (tutte in laminato 2023 ca) Assimetrico (2023) vari spinnaker randa di cappa e tormentina

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Gps radar scandaglio e strumentazione del vento Garmin 2023/24, VHF Shipmate RS 8000, salpancora con comando remoto, EPIRB

NOTE AGGIUNTIVE

Imbarcazione ben manutenuta pronta alla navigazione, nel 2025 ha rifatto l'antisdrucchio sul ponte, lucidatura murate e revisione motore e scambiatore di calore

IMMAGINI

