



Mondial
B R O K E R

NO IMAGE



Mondial
B R O K E R

NO IMAGE

DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	Princess Yachts V45	Categoria	Usato
Lunghezza	14,05 mt	Larghezza	3,99 mt
Anno immat.	2009	Anno costruzione	2009
Velocità massima	31 nodi	Velocità crociera	27 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	12600 t	Pescaggio	1,07 mt
HP Fiscali	1	Scadenza RINA	N
Bandiera	Polacca	Visibilità	Adriatico
Prezzo	Trattativa riservata		
Note prezzo	-		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	2	Capacità serbatoi	1000	Materiale serbatoi	N
Motori	Volvo Penta 2 x 370	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	620
Revisione motori	2024	Tipo elica	Duo prop	Trasmissione	Entro fuori bordo

MATERIALE COSTRUZIONE

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

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 394 lt	Materiale serbatoi	N	Tipo boiler	Elettrico combinato
Dissalatore	Non presente	Autoclave	Presente	Boiler	Presente

ELETTRICI

Tensione	12 220	Nr. batterie	1	Capacità batterie	1 A
Generatore	Onam (7 Kw)	Carica batterie	Presente	Inverter	Non presente

BREVE DESCRIZIONE

-

DESCRIZIONE COMPLETA

Central Agent -

Poche ore di moto e trasmissioni nuove

DESCRIZIONE INTERNI

Cabina di prua matrimoniale con bagno

Cabina ospiti con due letti in piano con bagno

Cucina sul lato sinistro

Divano con tavolo lato destro

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Passerella idraulica a scomparsa, Garage per tender con sistema di risalita, Elica di manovra a prua, Elica di manovra a poppa, Tettuccio apribile, Vetri laterali movimentazione elettrica, Intruder assetto automatico Volvo, Timoneria assistita, Ponte in teak, Pancetta in teak, Tendalino pozzetto, Cuscinerie complete, Cuscini prendisole a prua.

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Raymarine Plotter Axiom

Raymarine Pilota automatico

Raymarine tridata

Raymarine multipage

Raymarine scandaglio

Raymarine VHF

Volvo Comandi elettronici

Volvo EVC

Volvo intruder

Comandi elica di prua e poppa

NOTE AGGIUNTIVE

tagliandi e verifiche nel 2025

lavori eseguiti nel 2024:

sostituzione con nuove trasmissioni, eliche nuove, carena a zero, sostituzione batterie, manutenzione impianto clima.

