



NO IMAGE



NO IMAGE

DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	NUOVA JOLLY PRINCE 33	Categoria	Usato
Lunghezza	9,89 mt	Larghezza	3,4 mt
Anno immat.	2024	Anno costruzione	2024
Velocità massima	-	Velocità crociera	-
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	-	Pescaggio	-
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	-
Bandiera	Italiana	Visibilità	Lazio
Prezzo	Euro 179.000		
Note prezzo	-		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	1	Capacità serbatoi	525	Materiale serbatoi	Inox
Motori	MERCURY VERADO 2 x 200	Tipo carburante	Benzina	Ore moto	80
Revisione motori	-	Tipo elica	-	Trasmissione	Fuori bordo

MATERIALE COSTRUZIONE

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

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 90 lt	Materiale serbatoi	Inox	Tipo boiler	-
Dissalatore	Non presente	Autoclave	Non presente	Boiler	Non presente

ELETTRICI

Tensione	-	Nr. batterie	-	Capacità batterie	-
Generatore	Non presente	Carica batterie	Non presente	Inverter	Non presente

BREVE DESCRIZIONE

Nuova jolly prince 33 sport cabin

DESCRIZIONE COMPLETA

NUOVA JOLLY PRINCE 33

Sport Cabin

Anno 2024

Lunghezza mt 9,89

Larghezza mt 3,40

Serbatoio carb. Lt 525

Serbatoio acqua Lt 90

T-Top

Motori Mercury Verado 2x300 cv

Ore di moto circa 80

Manette elettroniche

Guida elettro idraulica

Elica di prua

VHF

Tenda araba con pali

Copriconsole

Tavolo poppa a scomparsa elettrico

Carena HI-POWER

Cabina 2 letti

Bagno separato

Frigorifero e lavello

1 fuochi

Verricello elettrico

Ancora 10 kg

Sea dek completo

Luci pozzetto

Visibile Lazio (Saubaudia)

Richiesta EURO 179.000

Commissioni di vendita 5%

Dati ritenuti corretti ma non contrattuali, commissioni di vendita a carico degli acquirenti, gli acquirenti hanno diritto di sottoporre il natante a perizia, a loro spese.

DESCRIZIONE INTERNI

Cabina 2 letti

Bagno separato

Frigorifero e lavello

1 fuochi

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Tenda araba con pali

Copriconsole

Tavolo poppa a scomparsa elettrico

Carena HI-POWER

Verricello elettrico

Ancora 10 kg

Sea dek completo

Luci pozzetto

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Manette elettroniche

Guida elettro idraulica

Elica di prua

VHF

NOTE AGGIUNTIVE

