



VENTE OCCASION

magazzu Mx- 11 spider

200 000 € HT

DESCRIPTION

MAGAZZU' MX-11 SPIDER 2021 AVEC MOTEURS VOLVO PENTA 430 V8 2024 AVEC SEULEMENT 77 HEURES MOTO Panneau électrique avec magnétoterm. Main courante en acier inoxydable Actionneur électrique Compartiment moteur Guindeau électrique Couvercle de console Mât de drapeau avec drapeau Crochets en acier inoxydable pour ailes Auvent de pont en teck avec poteaux en acier inoxydable Table extérieure Douche extérieure Réfrigérateur électrique Feux de navigation et lumières de cockpit Boussole 2 réservoirs de carburant selon les normes CE Réservoirs d'eau Autoclave Ancre en acier inoxydable Lavabo extérieur Coussins complets dans la cellule 3 taquets ORMEggio 2 échelles escamotables EN OPTION T-TOP en acier inoxydable et toile SYSTÈME DE MANETTES VOLVO PENTA Antifouling EQUIPEMENT DE SÉCURITÉ 10 gilets de sauvetage 1 annulaire avec corde 1 bouée flottante avec kit de corde pour incendies, fusées éclairantes et bouées fumigènes 1 gaffe 1 trousse de premiers secours 1 autogonflant 10 personnes dans un rayon de 12 nm ACCESSOIRES DE BORD 2 amarres de 16 mm 4 défenses 1 boîte à outils 1 jumelles marines 7 x 50 1 ancre de 8,0 kg avec 50 m de corde PACK CONFORT Chargeur de batterie rapide 25 A Système 220V avec prises internes ET câble de quai Gonfleur électrique 12V PACK ÉLECTRONIQUE GPS Cartographique avec VHF Capteur d'écho avec détresse Radio stéréo MP3 et haut-parleurs. GARANTIE MOTEUR VALABLE JUSQU'EN 2026, 2024 MOTEURS

Equipement électronique de navigation:
GPS (CARTOGRAFICO CON SENSORE ECO).

Equipement de pont:

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2021LONGUEUR
9.90LARGEUR
3.80CAPACITÉ DE CARBURANT
740PASSAGERS
18SALLES DE BAINS
1MARQUE MOTEUR
Volvo Penta V8HEURES MOTEUR
77PUISSANCE
2 X 430 CV

Général

Type inflatable	Constructeur magazzu	Modèle Mx- 11 spider	Passagers 18
Lieu / Visible À Sicilia			

Dimensions/performance

Capacité Réservoir (L)
740

Construction/Aménagements

Nb Salles De Bain
1

Mécanique

Moteur Volvo Penta V8	Puissance 2x430CV	Heures Moteur 77
--------------------------	----------------------	---------------------

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur	Chargeur De Batterie
-----------------	----------------------





