



VENTE OCCASION

mar.co E-motion 32

125 000 € TTC

DESCRIPTION

EXCELLENT BATEAU
CHAQUE ANNÉE, REMIS SUR PLACE
MOTEURS 2026 DÉJÀ ENTRETENUS
Service moteur 2025
Nouveau bimini 2021 avec auvents latéraux perforés
Nouveaux coussins extérieurs 2020
Equipement électronique de navigation:
Moniteur, Sondeur pêche (Lowrance HDS10), GPS (Lowrance HDS10),
Lecteur de cartes (Lowrance HDS10), Plotter GPS (Lowrance HDS10).
Equipement de pont:
Alarme moteur, 4 Batteries (2 motori + 2 servizi), Passavant en teck,
Douche de cockpit, Éclairage de courtoisie, Plateforme arrière, Cockpit
en teck, Prise de quai, Rollbar (in VTR), Guindeau électrique, Echelle de
bain, Table, Corne.
Equipement intérieur:
Ballon d'eau chaude (elettrico), Plancher intérieur en bois, Prises
intérieures 12v, Prises interieures 220v, Toilettes électriques.
Equipement de sécurité:
Trousse à pharmacie, Equipement sécurité jusqu'à 6 miles, Gilets de
sauvetage, Bouée fer à cheval et feu de retournement.
Divers:
Haut-parleurs, Hi-Fi.
Equipement de confort:
Cuisine, Cuisinière, Réfrigérateur extérieur.
Sellerie et tauds:

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2008LONGUEUR
9.98LARGEUR
3.27TIRANT D'EAU
0.90CAPACITÉ DE CARBURANT
750PASSAGERS
16CABINES
1SALLES DE BAINS
1MARQUE MOTEUR
Suzuki Four StrokeHEURES MOTEUR
810PUISSANCE
2 X 300 CV

Général

Type inflatable	Constructeur mar.co	Modèle E-motion 32	Passagers 16
Lieu / Visible À Toscana			

Dimensions/performance

Poids (T) 2.50	Capacité Réservoir (L) 750	Vitesse De Croisière (Nd) 26.00	Vitesse Max (Nd) 40.00
-------------------	-------------------------------	------------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Nb De Cabines 1	Nb De Couchages 2	Nb Salles De Bain 1
--------------------	----------------------	------------------------

Mécanique

Moteur Suzuki Four Stroke	Puissance 2x300CV	Heures Moteur 810	Propulsion/transmission 3 pale
------------------------------	----------------------	----------------------	-----------------------------------

Electricité/Air Conditionné

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









