



VENTE OCCASION

franchini Mia t-63

1 550 000 € TTC

DESCRIPTION

INNOVANT ET ÉCOLOGIQUE

Prêt pour la FANTASTIQUE ET INNOVANTE bouée Franchini MIA 63-T MIA est un bateau plein d'émotions, capable de lier le fil émotionnel qui lie le passé du chantier naval de Franchini à son avenir, où les émotions sont toujours un dénominateur commun.

La première innovation, fondamentale, concerne l'utilisation des nanotechnologies dans la formulation des résines via un procédé breveté permettant des résultats très améliorés dans la structure, plus rigide et plus légère, réduisant significativement les vibrations et la propagation du son. L'utilisation de moteurs Volvo IPS rationalise la performance et réduit la consommation de carburant tout en améliorant l'efficacité globale.

Mia 63 est le fruit d'une vision, ou plutôt d'une aspiration : construire un bateau à la pointe de la technologie avec le plus grand respect pour l'environnement, grâce à l'utilisation de matériaux innovants et de solutions sophistiquées.

INTÉRIEUR

DESCRIPTION DE L'ARMEMENT

DESCRIPTION DES ACCESSOIRES

Écran tactile de 19" pour le contrôle et la gestion des systèmes embarqués situés sur la passerelle, avec toutes les fonctions nécessaires pour surveiller et contrôler les instruments, moteurs, systèmes électriques et électroniques embarqués.

Électronique

Lecteur CD, boussole, ordinateur de bord, radio

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2021

LARGEUR

5.24

CAPACITÉ DE CARBURANT

1500

CABINES

3

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta IPS 950

PUISSANCE

2 X 750 CV

LONGUEUR

19.20

TIRANT D'EAU

1.40

PASSAGERS

12

SALLES DE BAINS

1

HEURES MOTEUR

270

Général

Type bateau à moteur	Constructeur franchini	Modèle Mia t-63	Passagers 12
Lieu / Visible À Genova, liguria			

Dimensions/performance

Poids (T) 29.00	Capacité Réservoir (L) 1500	Vitesse De Croisière (Nd) 28.00	Vitesse Max (Nd) 38.00
Consommation (L/h) 200	Autonomie (Nm) 250		

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Super Structure Matériau Vetroresina	Matériau Pont Teak	Nb De Cabines 3
Nb De Couchages 6	Nb Salles De Bain 1		

Mécanique

Moteur
Volvo Penta IPS 950

Puissance
2x750CV

Heures Moteur
270

Propulsion/transmission
Pale fisse

Carburant
Diesel

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur

Chargeur De Batterie

Générateur

Air Conditionné

Equipements Navigation

Compas De Navigation

Speedometre

Ancre

Équipements De Pont

Douche De Pont

Équipements De Sécurité / Divers

Pompe De Cale









