



VENTE NEUF

rio yachts Inagua s

PRIX SUR DEMANDE

DESCRIPTION

Le premier modèle de la division Max Rib de Rio Yachts fait ses débuts au 62e salon nautique de Gênes. C'est Inagua S, signé par Marino Alfani et entrée de gamme de la gamme Inagua qui, avec la gamme Exuma, marque un passage historique pour Rio Yachts qui entre dans le monde Rib avec ses 61 ans d'histoire, 141 modèles produits et plus de 100 000 bateaux vendus.

Long de 10,10 mètres sur 3,30 mètres de large, l'Inagua S, en termes de lignes extérieures, a des tubes qui ne se terminent pas par la forme de cône traditionnelle, mais par une coupe nette soulignée par la couleur de la fermeture: le bleu qui a toujours distingué Rio Yachts.

Promenade pouvant embarquer 10 personnes l'Inagua S a entre autres caractéristiques le design particulier de la console (à l'intérieur, il est possible d'installer une toilette de jour) avec un pare-brise très incliné et le T-Top soutenu par deux piliers minces. Le moteur prévu est deux Verado 300 Mercury. Vitesse maximale prévue 50 nœuds.

PRIX À PARTIR DE 220 000 € AVEC 2 MOTEURS HORS-BORD MERCURY VERADO 250HP V8 - TVA et accessoires exclus

POUR DES DEVIS PERSONNALISÉS, APPELEZ DAVIDE AU +39 393-022.52.13

ÉQUIPEMENT STANDARD ET OPTIONNEL (OPT) :

Trèfle d'ancre 10 kg

Pompe à eau douce Jabsco

Chaîne 50 mt 8 mm

Batteries FAAM 2x100 moteurs 1x180 services

Chaudière (opt) 20 lt

Chargeur de batteries (opt) QUICK 40 A

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2025

LARGEUR
3.70

CAPACITÉ DE CARBURANT
620

SALLES DE BAINS
1

PUISSANCE
2 X 250 CV

LONGUEUR
10.90

TIRANT D'EAU
0.58

PASSAGERS
16

MARQUE MOTEUR
Mercury Verado V8

Général

Type moteur	Constructeur rio yachts	Modèle Inagua s	Passagers 16
----------------	----------------------------	--------------------	-----------------

Dimensions/performance

Capacité Réservoir (L) 620	Vitesse Max (Nd) 50.00
-------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Nb Salles De Bain 1

Mécanique

Moteur Mercury Verado V8	Puissance 2x250CV
-----------------------------	----------------------



