





DESCRIPTION

RIO YACHTS DAYTONA S -34, neuf 2023.

Une excellente qualité de fabrication pour cette unité sport-croisière de 10m ! Le style extérieur est ainsi clairement inspiré par l'univers des yachts.

Cela se traduit par une ligne très tendue, presque sportive, un pare-brise fuyant surmonté par un t-top qui donne encore un peu plus de personnalité à la ligne.

Même remarque concernant les longs hublots de coque et la ligne de liaison coque/pont, contrastant judicieusement avec

la couleur du gel coat.

Bref, un dessin sculpté par le vent et vraiment très réussit. En s'approchant d'un peu plus près, le Rio apparaît sous sa véritable apparence, celle d'un day cruiser de type walk around. On circule ainsi facilement tout autour de la proue, un avantage lors des manoeuvres.

Qui plus est, le dessus du roof avant dispose d'un très grand bain de soleil avec un petit coussin pour poser la tête, c'est idéal.

Dans la cabine, la banquette sur ba^bord peut e^tre remplace´e par un meuble de cuisine. La hauteur sous barrots est de 1,91 me`tre et le couchage avant avec ses 2 me`tres de long pour 1,55 me`tre de large affiche de belles dimensions et a vue sur mer.

Un second couchage double se trouve plus en arrière, sous la descente.

The feature of the control of the co

SPÉCIFICATIONS

| MILLÉSIME | |
|------------------|--|
| 2024 | |
| | |
| LARGEUR | |
| 3.50 | |
| | |
| PASSAGERS | |
| 12 | |
| | |
| SALLES DES BAINS | |
| 1 | |

10.50

TIRANT D'EAU

0.56

CABINES

2

MERCURY

2 X 300 CV

PUISSANCE



Général

TYPE CONSTRUCTEUR MODELE PASSAGERS

moteur rio yachts Daytona s -34 12

Dimensions / Performance

POIDS (T) 5.70

Construction / Aménagements

MATÉRIAU COQUE COULEUR COQUE MATÉRIAU PONT NB DE CABINES

GRP blanc Autre 2

COUCHETTES SALLES DE BAIN

4

Construction / aménagements description

WC marin

Mécanique

MOTEUR NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV) HÉLICES CARBURANT
MERCURY 2 x 300 Hors-Bord essence



| Electricité / Air conditionné | | | | | | |
|-------------------------------|---|--|--|--|--|--|
| BATTERIE MOTEUR | CHARGEUR DE BATTERIE | | | | | |
| Electricité / Air condition | onné description | | | | | |
| Prise de quai Circuit 220 V C | Circuit 12 V Chargeur Batteries de service Batteries moteur | | | | | |
| Equipements navigation | on | | | | | |
| VHF | | | | | | |
| Equipements commun | nication description | | | | | |
| VHF | | | | | | |
| Cuisine / Blanchisserie | e / Divertissement | | | | | |
| RÉFRIGÉRATEUR | | | | | | |
| Cuisine description | | | | | | |
| Réfrigérateur | | | | | | |
| Équipements de pont | | | | | | |
| BIMINI | | | | | | |



| _ | • | | _ | _ | _ | _ | | - • |
|----|--------|-------|-------|----|------|-----|--------------|------|
| E۵ | II BĚD | MAR | onte | do | pont | doc | C PÍR | tion |
| Eu | ш | Jeili | CIILƏ | ue | DUIL | UC3 | СІ ІН | HVII |
| | | | | | | | | |

Plateforme de bain

Echelle de bain

Douchette de cockpit

Table de cockpit

Eclairage de cockpit

Bain de soleil avant

Bain de soleil arrière

Coussins de cockpit

Bimini top

Équipements de sécurité / divers

POMPE DE CALE

Équipements de bateau description

Flaps

Guindeau électrique

Pompe de cale

























































