



General

Constructor : Bayliner
Año : 1997
Eslora : 8,40
Calado minimo : 0,80
Casco : Monocasco

Subtipo :
Arquitecto :
Material : Fibra
Manga : 2,56
Quilla : No definido

Motores

Modelo : V MCM 5,7L EFI
Montaje : In Board (IB)
Potencia (CV) : 235
Horas : 300
Capacidad de combustible : 260

Marca/Fabricante : MERCUISER
Combustible : Esencia
Número : 1
Transmisión : Apoyos

Acondicionamiento

Cabina Marinero : 0

Inodoro : Marino

Timonera : No

Cabina Doble : 1

Cuarto de baño : 1

Litera : 4

Flybridge : No

Especificaciones Técnicas del

El Bayliner 2655 Ciera es un crucero versátil y elegante, diseñado para ofrecer comodidad y rendimiento en el agua. Este modelo es ideal para salidas en familia o reuniones con amigos, gracias a su amplio espacio de vida y las comodidades modernas.

Características principales:

-

Eslora total: 8.08 metros

-

-

Ancho: 2.74 metros

-

-

Calado: 0.91 metros

-

-

Peso en seco: Aproximadamente 2,500 kg

-

-

Capacidad de combustible: 159 litros

-

-

Capacidad de agua dulce: 76 litros

-

-

Motor: Generalmente equipado con un motor de interior de 175 a 220 caballos de fuerza, a menudo un Mercruiser o equivalente.

-

Comodidad y comodidades:

-

Cámara: Espacio para dormir para 4 personas con cama cómoda.

-

-

Cocina: Equipada con un fregadero, refrigerador y encimera.

-

-

Baño: Inodoro marino y ducha.

-

-

Cubierta superior: Área de relajación con bancos y una mesa de comedor.

-

El Bayliner 2655 Ciera también es apreciado por su maniobrabilidad y estabilidad, gracias a su casco en forma de V profunda, ofreciendo una experiencia de navegación segura y agradable. Ya sea para un día en el mar o un corto crucero, esta embarcación cumplirá con sus expectativas en términos de comodidad y rendimiento.

Limitación de responsabilidades : XBOAT no tiene ninguna responsabilidad sobre la información mencionada en esta ficha técnica, que se recupera de Internet y no está verificada. Esta información no es contractual y no compromete a XBOAT en ningún caso ni de ninguna manera.

Médias







