



General

Constructor : Hunter
Año : 2000
Eslora : 13,50
Calado minimo : 1,68
Casco : Monocasco

Subtipo :
Arquitecto : HUNTER DESIGN
Material : Fibra
Manga : 4,25
Quilla : Quillado

Motores

Modelo : 4JH3-TE
Montaje : In Board (IB)
Potencia (CV) : 75
Horas : 3282
Capacidad de combustible : 378

Marca/Fabricante : YANMAR
Combustible : Diesel
Número : 1
Transmisión : Eje directo

Acondicionamiento

Cabina Marinero : 0
Inodoro : A depresion
Timonera : No

Cabina Doble : 2
Cuarto de baño : 2
Litera : 6
Flybridge : No

Especificaciones Técnicas del

Hunter Passage 450

El Hunter Passage 450 es un velero de crucero diseñado para ofrecer comodidad y rendimiento. Fabricado por el constructor estadounidense Hunter Marine, este barco es apreciado por su robustez y diseño elegante. A continuación, se presentan las características principales y especificaciones técnicas del Hunter Passage 450:

- Eslora total: 13.72 metros -
- Manga: 4.24 metros -
- Calado: 2.44 metros -
- Desplazamiento: 15,876 kg -
- Capacidad de combustible: 378 litros -
- Capacidad de agua dulce: 757 litros -
- Motor: Yanmar 4JH4E, 54 hp -
- Superficie de la vela: 105 m² (vela mayor y génova) -
- Interior: 3 camarotes y 2 baños, ofreciendo un espacio de vida cómodo para largos cruceros -
- Construcción: Casco de poliéster reforzado con fibra de vidrio -
- Sistema de navegación: Equipado con sistemas modernos para una navegación segura y agradable -
- Seguridad: Equipado con dispositivos de seguridad conforme a las normas actuales -

El Hunter Passage 450 es ideal para los entusiastas del crucero que buscan un equilibrio entre rendimiento y comodidad. Sus líneas elegantes y su construcción sólida lo convierten en una opción popular entre los veleros de segunda mano.

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









