

Entre las **grandes**

Valiant 650 Cruiser



Sustituye a la 620 Cruiser. Está basada en una de las mejores carenas de la marca, apta para mantener altas velocidades con total seguridad. Basada en una configuración de consola central, con un asiento tipo respaldo para dos personas, se complementa

ta con un banco en la popa y un gran espacio de solárium a proa, convertible. De serie incluye un equipamiento muy completo, como la plataforma de baño con ducha, escalera de inox, cubierta de teca sintética, solárium de proa y popa, y cornamusas, entre otros elementos.

Es un diseño polivalente, apto para las más variadas actividades en el mar, que dentro de sus medidas, ofrece unos buenos espacios libres y bien distribuidos. La homologación para diez plazas en este modelo es un aspecto a tener en cuenta.

Es una semirrígida sumamente

- Velocidad máxima, 37 nudos a 5.800 rpm
- Velocidad de crucero, 29 nudos a 4.500 rpm, con un Mercury F135 XL Verado de 150 Hp
- Tiempo de planeo, 3 segundos
- Aceleración de 0 a 37 nudos, en 12 segundos
- Autonomía, en torno a las 75 millas a régimen máximo
- Precio, 39.830 euros, con un Mercury F135 XL Verado; y oferta pack, 33.741 euros, sin impuestos.

manejable, muy estable y con gran capacidad de aceleración. La ergonomía en el puesto de gobierno es cómoda y permite un manejo fácil y preciso. Destaca la palanca DTS electrónica adaptada al Mercury F135 Verado, una potencia por otra parte muy adecuada para este barco, ya que admite como máxima motorización los 150 Hp.

Con tres personas a bordo, marejadilla y viento fuerza cuatro la Valiant 650 Cruiser sale en planeo en solamente 3 segundos y en 9 segundos más se pone al máximo de 37 nudos de punta a 5.800 rpm. Sin embargo, puede mantener un buen régimen de crucero, muy cómodo a unas 4.500 rpm y 29 nudos, con un consumo de menos de 26 litros.

Una de las semirrígidas más rápidas de su categoría, con una salida en planeo espectacular, y una aceleración progresiva y con mucho nervio. En la consola equipa los indicadores de Mercury Marine SC100, analógico y digital de tacómetro y corredera de serie. Modelo muy completo y, sobre todo, a un precio realmente competitivo en su oferta en pack, que como siempre su importador Touron, S.A. sabe ofrecer con inteligencia y profesionalidad según las necesidades del usuario. ■



1. La acreditada marca Valiant, perteneciente al primer grupo mundial de náutica de recreo, Brunswick, dispone de este modelo que con un Mercury Verado F135 se convierte en un conjunto líder de su segmento.

2. Doble solárium, consola central, aprovechamiento de los espacios y un diseño funcional, hacen de la V650 Cruiser una semirrígida clásica y muy práctica.

3 y 4. El doble asiento tipo leaning-post descubre la funcionalidad de esta Valiant.

5. Pocas semirrígidas de este rango cuenta con mandos electrónicos y un puesto de gobierno tan completo y protegido.

6. La relojería Smart Craft de Mercury Marine deja espacio para una multifunción en el centro del panel.



Características

Eslora total:	6,42
Eslora interior:	3,62 m
Manga:	1,94 m
Manga interior:	0,98 m
Plazas:	10
Diámetro de tubulares:	0,56 m
Número de cámaras:	5
Peso sin motor:	685 kg
Máxima capacidad:	1.300 kg
Motorización mínima:	80 Hp
Motorización máxima:	150 Hp
Dep. combustible:	106 l
Motorización:	1 35 Hp Mercury F135 Verado
Categoría de navegación:	C
Plazas:	10
Constructor:	Valiant (www.valiant-boats.com)
Importador:	Touron, S.A. (www.touron-nautica.com)
Precio:	39.830 euros, con un Mercury F135 XL Verado; y oferta pack, 33.741 euros, sin impuestos.

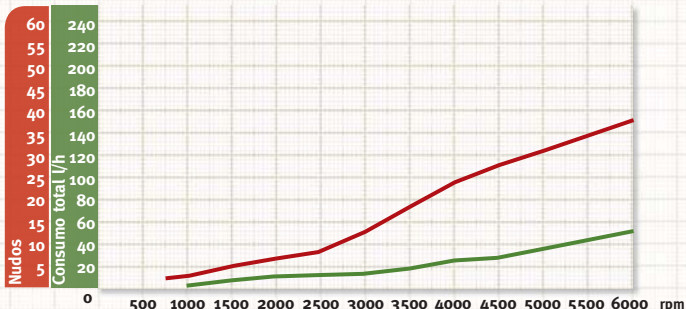
Motor

Marca y modelo:	Mercury F135 XL Verado
Potencia:	135 Hp (99,2 kW)
Tipo:	fueraborda 4 tiempos
Cilindros:	4
Cubicaje:	1.732 cc
Rpm máx.:	6.400
Peso:	186 kg

Condiciones

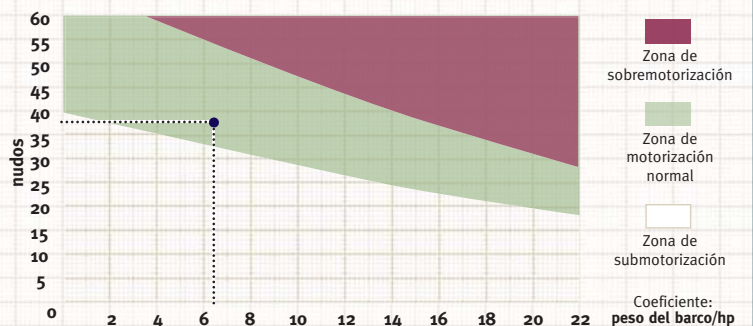
Personas a bordo:	3
Combustible:	90%
Estado de la mar:	marejadilla y viento fuerza 4

VALIANT 650 CRUISER 135 HP MERCURY F135 XL VERADO



Tiempo de planeo: 3 segundos
Aceleración de 0 a máx.: 12 segundos
Autonomía: en torno a las 75 millas a régimen máximo

MOTORIZACIÓN EN CASCOS DE PLANEO



Este gráfico nos permite apreciar si la potencia del motor Mercury F135 XL Verado de 135 Hp de la Valiant 650 Cruiser es la adecuada o si, por el contrario, está por encima o por debajo de la considerada óptima en función del coeficiente peso/HP y la velocidad máxima alcanzada.