

# Yatlant 24 Y24



## CARACTERISTICAS PRINCIPALES Y24

<b>Categoría de diseño</b>	C
<b>Eslora total ( <math>L_{max}</math> )</b>	7.00 m
<b>Manga máxima ( <math>B_{max}</math> )</b>	2.70 m
<b>Puntal</b>	1.10 m
<b>Calado</b>	1,45 m
<b>Máximo número de personas</b>	6
<b>Potencia máxima recomendada</b>	12 KW
<b>Material</b>	PRFV
<b>Arqueo</b>	5.3 GT

# Yatlant 24 Y24

## Desplazamientos:

<b>Desplazamiento en rosca + máx. motor ( m<sub>LCC</sub> )</b>	1400 Kg.
<b>Carga máx. (bienes + personas)</b>	480 Kg.
<b>Carga máx. (bienes + personas + tanques fijos)</b>	550 Kg.
<b>Desplazamiento máximo</b>	1950 Kg.

(Bienes = pertrechos + tanques portátiles)

## Velamen:

<b>Superficie vélica total( A<sub>s</sub> )</b>	71 m <sup>2</sup>
<b>Superficie vélica ( A<sub>s</sub> )</b>	30 m <sup>2</sup>
<b>Superficie de mayor</b>	19 m <sup>2</sup>
<b>Foque / Génova</b>	11 m <sup>2</sup>
<b>Spi Simétrico</b>	40 m <sup>2</sup>
<b>I</b>	9.1 m
<b>J</b>	2.65 m
<b>P</b>	9 m
<b>E</b>	3.40 m

## Motorización:

<b>Motor / Tipo</b>	Mercury 6 HP 4T
<b>Número de motores</b>	1
<b>Potencia</b>	6cv

# Yatlant 24 Y24

## Instalación eléctrica:

<b>Tipo de corriente</b>	Continua
<b>Voltaje</b>	12 V
<b>Capacidad de baterías</b>	1

## CARACTERÍSTICAS

### CASCO:

- Gel-coat Isoftálico NPG. Laminado monolítico de viniléster reforzado con fibras de vidrio E, utilizando tejidos biaxiales y unidireccionales
- Contra moldes estructurales pegados y laminados al casco, reforzando los cadenotes y zona de sujeción de la orza

### CUBIERTA:

- Gel-coat Isoftálico NPG. Laminado con resina de poliéster utilizando tejidos biaxiales y unidireccionales con núcleo de PVC de densidad 75 kg/m<sup>3</sup> y alta densidad en refuerzos
- Acabado con antideslizante
- Pozo de anclas, portillo sobre cubierta, tambucho en bañera, portillo corredizo de entrada y ventanas laterales en policarbonato
- Maniobra de spi.
- Teka sintética en bañera y bancos
- Escalera de baño

### INTERIOR:

- Altura interior 1.5 m
- Contra moldes estructurales en poliéster y mamparos de composite
- A proa: camarote doble.
- A babor: salón y litera

# Yatlant 24 Y24

## INSTALACION ELECTRICA

- Cuadro 6 interruptores
- Equipo Bidata sonda-corredera
- Piloto de caña
- Compas
- VHF

## TIMÓN:

- Laminado monolítico con viniléster y fibra de vidrio E
- Eje de aluminio y cojinete en arnite
- Caña y cañin largo

## ORZA:

- Plomo, 600 kg

## APAREJO:

- Slop 9.5/10 marca Z. Spar con un piso de crucetas
- Jarcia de cable en 5 y 4 mm

## VELAS:

- Mayor con una faja de rizos y Lazy Bag
- Génova
- Spi

# Yatlant 24 Y24

## ACASTILLAJE:

- Poleas para Génova y Mayor
- 6 poleas pie de mástil, piano con mordazas marca Ronstand
- Cuatro winches de 12 Andersen autocazantes
- Tangón
- Enrollador de Génova

## DOCUMENTACION

ITB en regla. Equipo de salvamento defensas y amarras.

Listo para navegar.

**PRECIO 18.000 €**