

Yatlant 24

Y24

CARACTERISTICAS PRINCIPALES Y24



Yatlant 24

Y24

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

Desplazamientos:

Desplazamiento en rosca + máx. motor (m_{LCC})	1400 Kg.
Carga máx. (bienes + personas)	480 Kg.
Carga máx. (bienes + personas + tanques fijos)	550 Kg.
Desplazamiento máximo	1950 Kg.

(Bienes = pertrechos + tanques portátiles)

Velamen:

Superficie vélica total(A_S)	71 m ²
Superficie vélica (A_S)	30 m ²
Superficie de mayor	19 m ²
Foque / Génova	11 m ²
Spi Simétrico	40 m ²
I	9.1 m
J	2.65 m
P	9 m
E	3.40 m

Yatlant 24

Y24

Motorización:

Motor / Tipo
Número de motores
Potencia

Instalación eléctrica:

Tipo de corriente	Continua
Voltaje	12 V
Capacidad de baterías	

Disposición general

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/m³ 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

INTERIOR:

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

TIMÓN:

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

Yatlant 24

Y24

ORZA:

- Plomo, perfil Naca con bulbo de 500 Kg. reforzado en el interior con estructura de acero
-

APAREJO:

- Slop 9.5/10 marca Z. Spar con dos pisos de crucetas retrasadas
- Jarcia de cable en 5 y 4 mm

VELAS:

- Mayor con una faja de rizos
- Génova

ACASTILLAJE:

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

Precio 24 000 €

IVA no incluido

Equipamiento Opcional

Gel coat en color	650
Enrollador	950
Escalera de baño	210
Winche 12 con selftailing para drizas (par)	400
Colchonetas 2º camarote en popa	301
Cañin Largo	240
Maniobra de asimétrico con botalón	350
Maniobra de Spi simétrico con tangón	350
Foque	790
Spi asimétrico	1500
Spi simétrico	1500
Símil teca	1300
Piano con Stopper y mordazas	340
Roldana de fondeo	120

Electrónica

VHF	360
Toma de tierra 220 y enchufes	360
Cargador de baterías	420
Equipo de música CD con altavoces marinos Ext.	270
Pack electrónica básico 1 (Sonda corredera tacktick)	950
Pack electrónica básico 2 (equipo viento y sonda y corredera ST60 Raymarine)	1100
Piloto automático de caña	750
Batería	85

Otros conceptos

Tratamiento estándar (imprimación + selladora + 2 manos patente autopulimentante)	580
Tratamiento Copperyat (vida útil mínimo 5 años)	1000
puesta a punto Madrid(gastos de estancia y viaje a cuenta del cliente)	0
Transporte a Madrid	0

Iva no incluido