



CARACTERÍSTICAS GENERALES

• Eslora total	7,90 m	25'11"
• Eslora casco	7,50 m	24'7"
• Eslora flotación	7,35 m	24'1"
• Manga casco	2,75 m	9'
• Calado quilla elevable	0,85 - 1,85 m	2'9" - 6'1"
• Peso del lastre quilla elevable	620 kg	1,367 lbs
• Calado corto	1,45 m	4'9"
• Peso quilla corta	615 kg	1,356 lbs
• Altura sobre flotación	12,50 m	41'
• Desplazamiento en rosca CE	2 150 kg	4,740 lbs
• Capacidad carburante	30 L	8 US Gal
• Capacidad agua dulce	40 L	11 US Gal
• Potencia motor	14 CV	14 HP

ARQUITECTOS

- Finot Conq y asociados

CERTIFICACIÓN CE

- C8
- D8

SUPERFICIE Y PLANO DE VELAMEN ESTÁNDAR

• Vela mayor	24,50 m ²	264 sq ft
• Génova 120 %	14,30 m ²	154 sq ft
• Código 0	24,9 m ²	268 sq ft
• Spi asimétrico	56 m ²	603 sq ft
• I	9,17 m	30'1"
• J	3 m	9'10"
• P	9,50 m	31'2"
• E	3,90 m	12'10"

EQUIPO ESTÁNDAR

CONSTRUCCIÓN

Concepción realizada según las exigencias de las Directivas Europeas y según la certificación CE.

- Casco de concepción monolítico en poliéster
- Contra molde estructural realizado con tejidos unidireccionales, pegado y estratificado puntualmente al casco
- Cubierta realizada en sándwich (Fibras de vidrio / Balsa / Resina poliéster)
- Zonas de circulación provistas de un antiderrapante tipo "Picot"
- Contramolde de la cubierta interior sellado a la cubierta
- Unión casco cubierta atornillada, encolada y rodeada por 1 borda
- Quilla fija de fundición, fijada al barco por un sistema de tornillos y de contraplaca de inoxidable
- Quilla elevable: de fundición - pivotante y maniobrable mediante un sistema manual de tornillo sin fin y de manivela de winch
- 2 Timones elevables y regulables
- Casco de color blanco, Decoración gris oscuro

EQUIPO DE CUBIERTA

APAREJO

- Mástil autoportante 9/10 aluminio anodizado, 1 piso de crucetas
- Botavara de aluminio anodizado
- Jarcia fija de acero inoxidable cableado 9/11
- Cadenotes de obenques fijados sobre la línea de contorno del casco
- Rail de Vela Mayor en vigueta de popa
- 1 contra de botavara regulable por aparejo
- 1 Enrollador de génova - 1 Anclaje de estay en la puntera de proa
- 2 railes escota de genova con carros escoteros regulables por vaiven - Maniobras llevadas a la bañera
- Jarcia de labor completa: 2 Escotas de génova, 1 Driza de génova, 1 Escota de vela mayor con poleas y aparejo, 1 Driza de mayor, 2 tomas de rizos, 1 Pujamen de vela mayor
- 2 Poleas con retenedor
- 2 mordazas triples
- 2 Recogecabos

WINCHES

- 2 winches de aluminio self tailing (H16.1 STA)
- 1 Caja de manivela de winch
- 1 Manivela de winche

AMARRE -FONDEO

- Caja de cadenas auto-vaciadora - 1 Anillo de entalingadura - 1 Tapa de cierre
- Puntal de proa inox. roldana simple integrado - 2 guiacabos integrados
- 4 cornamusas de amarre de aluminio

PROTECCIONES HUMANAS

- 1 balcón de proa de inoxidable 3 pies
- 2 Balcones de popa acero inoxidable
- Guardamancebos simples y candeleros inox.

BAÑERA

- Fondo de bañera autovaciante
- 2 Cofres con estantes
- 1 Espacio para balsa salvavidas (parte trasera de la bañera)
- 1 Caña de respeto de madera maciza con un stick sobre cardán
- Bancos de bañera poliéster

PLATAFORMA DE BAÑO Y ESPEJO DE POPA

- 1 Escalera de baño inoxidable
- 1 Asa inox.

INTERIORES

- Ebanistería: Alpi teca rubio
- Suelos estratificados roble cerusado blanco, Poliéster, Antiderrapante
- Forrado tejidos vinilo
- Tapicería PVC Arredo

DESCENSO

- Altura bajo bao: 1,77 m / 5'10"
- 1 Escotilla de bajada de poliéster con acristalamiento integrado - Puerta de madera
- Descenso en poliéster - Escalones revestidos con antiderrapante

CAMAROTE DE PROA

- Altura bajo bao: 1,56 m / 5'1"
- Cama doble (1,90 m x 1,50 m / 6'3" x 4'11") - Colchón espuma y funda
- Estibas
- 1 Escotilla abrible sobre cubierta
- Puerta corredera

ASEOS

- 1 lavabo poliéster - Bomba manual - Boquilla vertedora
- 1 Armario - 1 Armario ropero
- 1 Espejo
- Estanterías y estibas a lo largo del casco
- 1 WC marino
- 1 Escotilla fija de cubierta

SALÓN

- Altura bajo bao: 1,70 m / 5'7"
- 2 Banquetas con colchón y funda:
 - Banqueta de estribor (2,05 m x 0,60 m / 6'9" x 2') transformable en litera doble (estándar)
 - Banqueta de babor (1,95 m x 0,60 m / 6'5" x 2') que puede servir de litera simple
- Mesa de salón de madera - 2 Abatibles
- Estanterías a lo largo del casco
- Estibas bajo banquetas
- 2 Portillos fijos de casco
- 2 Portillos de cubierta abribles

COCINA

- Altura bajo bao: 1,62 m / 5'4"
- Fregadero de poliéster con boquilla vertedora - Bomba de pie - Tabla de picar
- Estanterías para estiba y estiba bajo el fregadero
- 1 Nevera de poliéster 50 L - con abertura superior
- Espacio para fogón
- Botellero "hilo inoxidable"

MESA DE CARTAS

- Consola con abatible 0,70 x 0,60 m / 2'4" x 2'
- 1 Estiba bajo la mesa
- 1 Panel de instrumentos de navegación

MOTOR

- Motor Yanmar 14 CV / HP
- Mando motor en la bañera - Cuadro motor situado en la bañera
- Compartimento motor - Espuma de insonorización
- 1 Depósito carburante (30 Litros / 8 US Gal)
- Filtro de agua de mar, gasoil y decantador
- Eje inox. - Soporte composite de vidrio epoxy
- Hélice dos palas fija
- 1 Acceso motor por el descenso basculando sobre bisagra con asa

ELECTRICIDAD

- 1 batería(s) 12 V, 70 Amp
- 1 cuadro eléctrico 12 V y 6 funciones - Fusibles
- Luces de navegación en cabeza de mástil
- Iluminación: Plafones y regletas

FONTANERÍA

- 1 Depósitos de agua rotomoldeados (50 L / 13 US Gal)
- 1 Bomba de sentina manual
- 1 Depósitos rígidos aguas negras (50 L / 13 US Gal)

SERIE

	PERFORMANCE
<ul style="list-style-type: none"> • 1 Vela Mayor Dacron cuadrada en su parte superior • 1 Foque Dacron sobre enrollador • Código 0 en almacenador • Aparejo de spi asimétrico con tangoncillo • Lazy bag + Lazy jack • Compás de ruta sobre mamparo • Fogón a gas 1 quemadores sobre basculante + Estiba botella de gas en la bañera • Bancos de bañera alistados en madera maciza natural 	<ul style="list-style-type: none"> • • • • • • • •

PACKS

PACK ELECTRONIC TACKTICK/RAYMARINE

- Bañera: Pantalla multifunción sin hilo, Corredera, Velocímetro, Sonda y Temperatura

OTRAS OPCIONES

Electrónica de navegación

- Pantalla multifunción sin hilo, Veleta, Anemómetro Tacktick + Sensor aéreo solar sin hilo Tacktick

Aparejo - Velas

- 2 Drizas de pabellón
- Veleta Windex

Winches

- 2 Winches de maniobra H35.2 STA, en sustitución del estándar

Casco - Cubierta

- Hélice 2 palas plegables
- Cadenotes para muletos de varada
- Muletos para versión derivador
- Muletos para versión quilla fija
- Casco de color gris

Equipo interior

- Radio Laser / MP3 + 2 Altavoces interiores
- Batería suplementaria 12 V (70 Amperios)
- Mallas de estiba sobre barra inox. a babor y estribor
- Escotilla que se abre suplementaria en servicio