



Gran calado - Fundición - estándar



Pequeño calado - Fundición (opcional)



Gran calado - Fundición / Plomo (opcional)



Gran calado - Plomo (opcional)

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

• Eslora total	12,58 m	41'3"
• Eslora casco	12,24 m	40'2"
• Eslora flotación	10,67 m	35'
• Manga casco	3,89 m	12'9"
• Altura sobre flotación	19,30 m	63'4"
• Quilla - Gran calado - Fundición - estándar	2,45 m	8'
• Peso quilla, gran calado	2 925 kg	6,447 lbs
• Quilla - Pequeño calado - Fundición	1,95 m	6'5"
• Peso quilla, pequeño calado - Fundición	3 340 kg	7,361 lbs
• Quilla - Gran calado - Fundición / Plomo	2,45 m	8'
• Peso quilla, gran calado - Fundición / Plomo	3 000 kg	6,612 lbs
• Quilla - Gran calado - Plomo	2,45 m	8'
• Peso quilla, gran calado - Plomo	2 925 kg	6,447 lbs
• Desplazamiento en rosca CE	7 900 kg	17,412 lbs
• Capacidad agua dulce (estándar)	200 l	53 US Gal
• Capacidad agua dulce (Opcional)	120 l	32 US Gal
• Capacidad carburante	130 l	34 US Gal
• Potencia motor	40 CV	40 HP

## ARQUITECTOS / DISEÑADORES

- Arquitecto Naval: Farr Yacht Design
- Arquitectura interior: Nauta Design

## CERTIFICACIÓN CE

- Categoría A - 12 personas
- Categoría B - 12 personas
- Categoría C - 12 personas

## SUPERFICIE Y PLANO DE VELAMEN

• Vela mayor	50,00 m <sup>2</sup>	538 sq ft
• Génova (106 %)	40,50 m <sup>2</sup>	436 sq ft
• Spi simétrico	132,00 m <sup>2</sup>	1,421 sq ft
• I	16,50 m	54'2"
• J	4,60 m	15'1"
• P	16,11 m	52'10"
• E	5,54 m	18'2"



**EQUIPO ESTÁNDAR****CONSTRUCCIÓN**

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

- Casco monolítico (Vidrio - Poliéster)
- Contra molde estructural realizado con tejidos unidireccionales, pegado y estratificado puntualmente al casco
- Cubierta de inyección (Sándwich / Fibras de vidrio / Balsa / Resina poliéster)
- Zonas de circulación provistas de un antiderrapante tipo "picot"
- Unión casco cubierta atornillada, pegada y rodeada de 1 empavesadas de madera maciza natural
- La quilla está fijada al barco por sistema de tornillos y contraplaca de inoxidable
- Quilla Gran calado - Fundición / Bulbo
- Pala del timón suspendida - Paliers autoalineantes con rótula - Mecha composite fibra de vidrio / resina
- Casco de color blanco - Decoración gris oscuro

**EQUIPO DE CUBIERTA****APAREJO**

- Mástin clásico aluminio perfilado - 3 Pisos de crucetas retrasadas - colocado sobre la quilla
- Anclaje de fogonadura - Poleas articuladas
- 1 Riel de tangón añadido al mástil
- Tangón carbono + Spinnaker aparejo completa
- Botavara de aluminio anodizado
- Contra de botavara rígida - Reglaje por aparejo en cascada 1/8 con poleas y eslingas
- Jarcia fija cable DYFORM
- Baquestay simple - Cilindro hidráulico
- Enrollador de génova con tambor desmontable
- 1 Riel de escota de vela mayor de aluminio con carro de bolas en fondo de bañera - Ajuste de las escotas de tipo "German System"
- 2 Railes de escota de génova - Carro escotero con cojinetes - Aparejo de ajuste de escotas de génova - Polea de retorno con bloqueadores
- Maniobras llevadas a la bañera :
- Jarcia de labor completa - Driza de génova Low Stretch - 2 Escotas de génova trenzas dobles - Aparejo de ajuste de escotas de génova - 1 Driza de mayor Low Stretch - 1 Escota de vela mayor trenzas dobles - 1 Pujamen de vela mayor - 3 tomas de rizos
- 3 Mordazas dobles a babor - 2 Mordazas dobles + 1 Simple a estribor
- 6 Roldanas de cada lado
- Spy artes con polo simétrico de carbono
- Veleta Windex
- Inner genova

**WINCHES**

Winches de aluminio Harken self tailing:

- 2 Winches de maniobra (H 50.2 STA)
- 2 Winches de escota de génova (H 50.2 STA)
- 2 Cabrestantes gran vela / Spi (H50.2 STA)
- 2 Manivelas de winche de aluminio
- 2 Estuches de manivelas de winches

**AMARRE - FONDEO**

- Pozo de anclas autovaciante - Cáncamo de arraigado - Tapa
- 1 Puntal de proa inoxidable - 1 Pescante amovible
- 6 cornamusas de amarre de aluminio - Protecciones línea de contorno inox.

**PROTECCIONES HUMANAS**

- 1 Balcón de proa inoxidable
- 2 Balcones de popa inox.
- 1 Soporte salvavidas tipo corona
- 1 Soporte de mástil de bandera
- Guardamancebos dobles y candeleros inox.
- 2 Pasamanos de madera maciza natural

**BAÑERA**

- Fondo de bañera autovaciante
- 1 Cofre balsa salvavidas al fondo de la bañera
- 1 Cofre para bombonas a estribor
- Bancos de bañera alistonados en madera maciza natural
- Cofres de bañera amovibles
- Apoya pies timonel
- Columna rueda del timón - 1 Rueda de timón inox. - Diámetro 1 600 mm / 5'3" - forrado de cuero - sobre consola - Sistema de transmisión por guardines
- Vigüeta de popa desmontable
- 1 Caña de timón de respeto
- 1 Compás de ruta sobre mamparo
- Mando motor y cuadro de control a estribor
- Puerta descenso (3 partes) y escotilla corredera en PMMA

**ESPEJO DE POPA**

- 1 Escalera de baño inoxidable - peldaños de madera maciza
- Tablero de popa abierto

**INTERIORES**

- Ebanistería Alpi Roble rubio
- Suelos estratificados tipo parquet
- Tapicería tejido

**BAJADA**

- Bajada de madera e inoxidable - Escalones suspendidos de madera moldeada revestidos con antiderrapante
- 2 Pasamanos inoxidable

**CAMAROTE PROA**

- Altura bajo bao: 1,84 m / 6'
- Cama doble (2,05 x 1,60 m / 6'9" x 5'3") - Colchón espuma - Funda
- Armario ropero - Estanterías
- Espejo en adelante mamparo
- 2 Escotillas de cubierta abribles con persiana
- 2 Portillos de casco fijos

**ASEO PROA**

- Altura bajo bao: 1,86 m / 6'1"
- 1 Plato de ducha moldeado
- 1 WC marino manual
- Lavabo con grifo/ducha agua fría bajo presión
- 2 Espejos
- Accesorios de aseo
- 1 Estiba
- 1 Escotilla de cubierta abrible con persiana



## SALÓN

- Altura bajo bao: 1,87 m / 6'2"
- 2 Banquetas de salón - Espuma de alta densidad - Funda
- 1 Mesa de salón de madera - 2 abatibles
- Estibas - Mueble bar - Estanterías
- 2 Pasamanos inoxidable
- 1 Escotilla de cubierta abrible con persiana
- 4 Portillos de casco fijos

## MESA DE CARTAS - ESTRIBOR

- Consola con abatible a lo largo del casco
- Asiento navegante escamoteable - Cojín PVC
- Panel eléctrico pivotante que permite acceder a las conexiones eléctricas
- Panel de instrumentos de navegación (sin instrumento)
- Mueble estiba (Puerta y estantería) - Porta objetos
- 1 Portillo abrible sobre brazola

## COCINA - BABOR

- Cocina en L
- Fregadero inox. 1 seno rectangular
- 1 Grifo mezclador agua fría
- Bomba de pie agua de mar
- Horno, fogon 2 fuegos sobre cardán
- 1 Nevera 100 L abertura superior - Vaciado bomba de pie
- 1 Cajón para cubiertos
- Estibas - Estanterías cerradas
- 1 Basurero
- 1 Portillo abrible sobre brazola

## CAMAROTES DE POPA

- Altura bajo bao: 1,85 m / 6'1"
- 2 Camarotes simétricos que incluyen cada uno de ellos:
- 1 Cama doble (2,00 x 1,50 m / 6'7" x 4'11") - Colchón espuma - Funda
- Armario ropero - Estantería - Estiba - Porta objetos
- 1 Portillo de bañera abrible
- 1 Portillo de casco abrible fijo

## MOTORIZACIÓN

- Motor YANMAR Diesel 40 cv / HP
- Transmisión Sail Drive
- Mando motor Flush de aluminio - Arranque con llave - Cuadro de control en la bañera
- Compartimento motor: Espuma de insonorización - Ventilación: 2 tomas de aire y 1 salida de aire forzada
- 1 Alternador 12 V 80 Amperios
- 1 Depósito G.O. rotomoldeado 138 l / 36 US Gal (entre los 2 camarotes de popa - bajo lecho) - Indicador de nivel electrónico - Alarma nivel bajo - 1 Tapón de llenado
- Filtros agua de mar gasoil y decantador
- Hélice dos palas plegable
- 1 Acceso motor por el descenso - 2 Acceso por los camarotes de popa

## ELECTRICIDAD

- Circuito 12 V
- 2 Baterías de servicio (2 x 110 Amperios) - 1 Batería motor (110 Amperios)
- Cuadro eléctrico 12 V (Disyuntor - Voltímetro - Indicador nivel de agua - Indicador de nivel de carburante - Alarma baterías - Alarma carburante)
- 1 Toma 12 V
- Iluminación: Plafones halógenos - Luces de lectura articuladas - Foco orientable
- Luces de navegación LED: 2 Luces de navegación en la proa - 1 Luz de fondeo - 1 Luz de proa - 1 Luz de popa blanca

## FONTANERÍA

- 2 depósitos agua dulce rotomoldeados (2 x 100 l / 2 x 26 US Gal debajo de las banquetas del salón a babor y a estribor) - 2 Tapones de llenado - Selección de los depósitos con válvulas ¼ de giro
- Grupo eléctrico de agua presurizada - Vaso de expansión - Filtro de protección del circuito
- 1 Depósito rígido aguas negras 80 L / 21 US Gal
- Bomba de pie agua de mar / Vaciado nevera
- Bomba eléctrica vaciado de ducha
- 1 Bomba de sentina manual - 1 Bomba de sentina eléctrica

## GAS

- 1 Estiba botella(s) gas en la bañera
- Regulador y llave de seguridad

## ACABADO

	DYNAMIC
Cocina: Unidad refrigeradora 12V en nevera con abertura superior	■
Calentador de agua 25 l / 7 US Gal	■
Ducha de bañera agua caliente / agua fría	■
Cortinas para ojos de buey de roof	■
Circuito 220 V completo (Tomas interiores - Cargador de baterías 40 Amperios - Toma de puerto)	■

## PACKS

	ELECTRONIC TACKTICK RAYMARINE
Mesa de cartas: Pantalla multifunción táctil e7 LCD (GPS - Ploter - Cartografía Navionics Silver Europe incluida - Lector de mapas - Sin mapa)	■
Rueda de timón: 2 pantallas multifunción sin hilo Tacktick + Sensor aéreo solar sin hilo (Corredera - Velocímetro - Sonda - Veleta - Anemómetro)	■
Pie de mástil: 2 repetidores multifunción a pie de mástil Tacktick + Pantalla deportada con función telemando	■
Interfaz PC Wifi + Cable de conexión	■

## OPCIONES

### Electrónica de navegación

- Piloto automático P70 - Girocompás integrado
- VHF 49E RAYMARINE + Receptor AIS 650 RAYMARINE (Emisor/Receptor)
- Compás electrónico RAYMARINE
- Sensor aéreo vertical

### Aparejo - Velas

- Aparejo ROD - Para aluminio polo 3 pisos - Estay único
- Aluminio polo clásica 2 pisos - Aparejo cable Dyform - Enrollador de génova
- Mástil de carbono negro - Botavara max deph aluminio negro - Aparejo ROD - Baquestay PBO
- Estay hueco plástico para jarcia de varilla
- Estai hueco plástico para mástil 3 pisos de crucetas, jarcia dyform
- Enrollador de génova a tambor desmontable para jarcia de varilla
- Enrollador de génova a torta FACNOR para jarcia de varilla
- Kit Fac Slide
- Carros escoteros suplementarios / Rail de génova

### Casco - Cubierta

- Casco de color gris - Decoración gris oscuro
- Quilla - Pequeño calado - Fundición
- Quilla - Gran calado - Torpedo - Fundición / Plomo
- Quilla - Gran calado - Plomo - Derecha
- Bowsprit Poliéster (No permite la navegación con el ancla colocada en la roldana)
- Rueda de timón carbono
- Molinete eléctrico 1000 W + Mando
- Pasavantes alistonados en madera maciza natural
- Kit de fondeo completo
- Capota de cubierta gris

### Equipo interior

- Ebanistería Alpi Teck rubio - Suelos estratificados tipo parquet roble blanqueado
- Fogón horno gas inox. 2 fuegos sobre basculante
- Depósito de agua dulce 95 L / 25 US Gal suplementario (Camarote proa)
- Calefacción fuel aire forzado
- Radio Laser / MP3 - 2 Altavoces salón - 2 Altavoces en la bañera
- WC eléctrico