



Calado muy pequeño



Pequeño calado



Gran calado



CARACTERÍSTICAS GENERALES

• Eslora total	14.07 m
• Eslora casco	13.68 m
• Eslora flotación	12.01 m
• Manga casco	4.20 m
• Desplazamiento en lastre Gran calado	11 545 kg
• Obra muerta Estándar	20.75 m
• Calado Estándar Pequeño calado Fundición	2.40 m
• Peso lastre, pequeño calado	3 875 kg
• Calado Opción Calado muy pequeño Fundición	2.00 m
• Peso lastre Calado muy pequeño	4 480 kg
• Calado Opción Gran calado Plomo	2.75 m
• Peso lastre, gran calado	3 875 kg
• Capacidad agua dulce	330 l
• Capacidad fuel	200 l
• Potencia motor	54 HP sail drive

ARQUITECTOS

• Arquitecto Naval	P. Briand Yacht Design
• Arquitectura interior	Veerle Battiau

CERTIFICACIÓN CE

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

SUPERFICIE Y PLANO DE VELAMEN ESTÁNDAR

• Vela mayor	55.50 m ²
• Génova máximo	60.40 m ²
• Spi	140.00 m ²
• I	17.35 m
• J	5.33 m
• P	17.00 m
• E	5.50 m

SUPERFICIE Y PLANO DE VELAMEN REGATA ALUMINIO Y REGATA CARBONO (OPCIÓN)

• Vela mayor	60.70 m ²
• Génova máximo	52.50 m ²
• Spi	151.00 m ²
• I	18.35 m
• J	5.51 m
• P	18.00 m
• E	5.50 m

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

CONSTRUCCIÓN

Diseño realizado según las exigencias de las Directivas Europeas y según la certificación CE.

- Casco de diseño monolítico de poliéster
- Contra molde estructural monolítico pegado y estratificado en el casco
- Cubierta realizada por infusión (Sándwich / Fibras de vidrio / Balsa / Resina sintética)
- Todas las zonas de trabajo y de circulación de la cubierta son antiderapantes
- Contra molde de cubierta monolítico sellado a la cubierta
- Unión casco cubierta atornillada, pegada y rodeada de 1 empavesada de madera maciza, atornillada
- Tablero de popa estratificado
- Quilla Calado muy pequeño (opción) - forma bulbo - Fundición
- Quilla Pequeño calado (Estándar) - forma bulbo tipo torpedo - Fundición / Bulbo y vela de quilla fundición
- Quilla Gran calado (opción) - forma derecha - Plomo
- La quilla está fijada al barco por sistema de tornillos y contraplaca de inoxidable
- Pala del timón suspendida y compensada de sandwich fibra de vidrio y espuma de poliuretano - Mecha de inyección - Palieres autoalineados a rótula, provistos de rodamientos de bola y de rodillos
- Casco de color blanco - Decoración de casco gris

EQUIPAMIENTO DE CUBIERTA

JARCIA

- Mástil clásico 9/10º de aluminio anodizado, 3 piso(s) de crucetas de empuje, colocado sobre la quilla
- Anclaje de fognadura - 2 Tirantes de fognadura - 10 Poleas
- 3 Escalones plegables
- Botavara de aluminio anodizado
- Contra de botavara rígido mecánico
- Jarcia fija DYFORM fraccionado discontinuo
- Baquestay simple - Reglaje por gato hidráulico
- Estay clásico ROD - Cadenote fijado en cajas de cadenas
- Enrollador de génova - Tambor sobre la cubierta
- 1 Riel de escota de vela mayor al fondo de la bañera
- 2 Rieles de escota de génova - Carrito a la ruedita de bolas regulables bajo tensión - 2 Conteras de riel de roldana para retorno de la carrera - 2 Poleas de retorno de escotas de génova - 2 Bloqueadores sobre la cubierta para el vaivén con cadenotes y poleas - 3 Poleas de extremo de enrollador - Guía - Mordaza
- Jarcia de labor completa Dyneema®: 1 Driza de génova - 1 Cabo de enrollador de génova - 2 Escotas de génova - 2 Carrera del carro de génova - 1 Driza de mayor - 1 Pujamen de vela mayor - 1 Escota de vela mayor en la bañera - 3 bozas de rizo
- 12 bloqueadores de drizas
- 2 Poleas pivotantes 5 roldanas a nivel del mástil
- 2 Roldanas de derivación sobre el roof
- Pre equipamiento y obra muerta de spi: 2 Cadenotes de escota de spi - 2 Cadenotes de brazo de spi - 2 Cadenotes de contra de tangón

WINCHES

Winches Harken de aluminio self tailing:

- 1 Winch de vela mayor / SPI 44.2 STA sobre brazolas de bañera
- 2 Winches de maniobra 44.2 STA sobre el roof
- 2 Winches de escota de génova 53.2 STA sobre brazolas de bañera
- 2 manivela(s) de winches

PROA - AMARRE - FONDEO

- 1 Anclaje de proa de inoxidable - Punto de amura para spi asimétrico
- 1 Pescante de inoxidable desmontable
- Caja de cadenas auto-vaciadora - Armella de entalingadura
- Molinete eléctrico vertical 1000 W - Disyuntor - Relé 12 V - Control remoto con cable
- Pañol de velas
- 6 cornamusas de amarre de aluminio - Protecciones de inoxidable, empernadas sobre la unión de casco y cubierta

PROTECCIONES HUMANAS

- 1 Balcón de proa de inoxidable
- 2 balcones de popa de inoxidable - 1 Balcón central - unidos por 2 largueros que se abren con mosquetón
- Largueros dobles tensores de reglaje, Candeleros y apoyos de inoxidable
- Apertura lateral en los largueros a babor y estribor
- Soportes de mástil de bandera - Soporte boya corona
- 2 Pasamanos de composite integrados a la cubierta a nivel de los tapas ojos de buoy laterales
- 2 Cadenotes articulados para arneses (en la bajada)

BAÑERA

- Fondo de bañera auto-vaciador
- 1 Pañol debajo de cada banco de bañera
- 1 Cofre, detrás del puesto del timón Babor
- 1 Compartimento bombona de gas, detrás del puesto del timón
- 1 Pañol de balsa salvavidas en fondo de bañera - Capó de gato a gas
- Bancos de bañera - Asientos timonel contrachapados en madera maciza natural
- 2 Consolas de ruedas del timón de aluminio laqueado: 2 Ruedas del timón de aluminio laqueadas en negro, con funda (diámetro 900 mm) - 2 Aparato de gobierno - Sistema de transmisión a cadena y guardines metálicos, unido al sector
- 1 Caña de respeto
- 2 Compás de ruta
- Mando motor y tablero de control en extremo de banco de bañera a estribor
- Emplazamientos para la electrónica de navegación (opción) sobre partes verticales cortadas detrás de los bancos de bañera a babor y estribor
- Puerta de entrada de PMMA en 2 partes - 1 Tambucho en PMMA de corredera

TABLERO DE POPA

- Tablero de popa Abierto
- 1 escalera de baño de inoxidable
- 1 Ducha agua fría

INTERIORES

- Ebanistería Alpi color roble claro
- Pisos estratificados tipo parqueté

BAJADA

- Altura bajo bao: 1.95 m
- Escalones de madera moldeada y antiderrapante
- 2 Pasamanos de inoxidable

CAMAROTE DE PROA

- Altura bajo bao: 1.93 m
- Cama doble central Island berth (2.00 m x 1.50 m) - Colchón marino - Cabecera de cama capitonné
- Armario colgador - 2 Cajones - Mueble para guardar - 1 Tocador - Tambuchos a lo largo del casco
- 1 Escotilla de cubierta con persiana mosquitero (1 Escalón debajo del vagras del techo para la función salida de emergencia)
- 2 Ojo(s) de buoy fijo(s) de casco

ASEO DE PROA

- Altura bajo bao: 1.93 m
- Aseo moldeado en una pieza para la estanqueidad
- Ducha separada cubeta Poliéster - Ducha - Grifo mezclador - Cabina de ducha PMMA
- WC marino manual - Tapa
- 1 Reserva rígida aguas sucias (80 litros)
- Plano de trabajo con lavabo cuadrado de resina sintética - Grifo mezclador - Falca Inoxidable
- Mueble para guardar con cajones Y Puerta - 1 Tambucho
- Accesorios de tocador: distribuidor de papel - Cubo de basura
- 2 Espejos
- 1 Escotillas de cubierta que se abren con persiana

SALÓN

- Altura bajo bao: 1.94 m
- Banqueta en L - gomaespuma doble densidad
- 1 Mesa de salón rectangular - Marco de madera maciza - Tomas de mano - 2 Patas de inoxidable
- 2 Asientos amovibles - Patas de inoxidable - combinados con el salón
- Banqueta sofá a estribor
- Tambuchos cerrados - Lugares para guardar debajo de las banquetas
- Pasamanos de inoxidable cubiertos de cuero bajo brazolas
- 2 Escotillas de cubierta que se abren con persiana / mosquiteros
- 2 Ojo(s) de buey fijo(s) de casco
- 1 Sistema de ventilación permanente

COCINA ESTRIBOR

- Altura bajo bao: 1.97 m
- Cocina en T
- Plano de trabajo de madera esmaltada y resina sintética - Falcas de madera maciza - Pasamanos
- Fregadero rectangular - 1 Pila de inoxidable - Grifo mezclador - 1 Escurridor cerrado
- 1 Anafe a gas 2 hornallas sobre cardán - Tapa / Plano de trabajo de madera
- 1 Frigorífico con abertura frontal con evaporador - 12 V - 100 litros - Cestas para guardar objetos
- 1 Nevera con apertura superior - 60 litros
- Accesorios de cocina: Tabla de picar - Cubo de basura - Soporte esponja
- Tambuchos cerrados - Lugares para guardar - Mueble para guardar con cajones - Cajón para cubiertos
- Pasamanos de inoxidable con funda de cuero bajo brazola
- 4 Ojo(s) de buey que se abre(n) sobre brazola con persianas

MESA DE CARTAS BABOR

- Altura bajo bao: 1.95 m
- Mesa de cartas escritorio en L - Espacio cartas e instrumentos de navegación a lo largo del casco - Espacio oficina frente a la bajada
- 1 Asiento giratorio y orientable de cuero vinílico - Patas de inoxidable
- Cuadro eléctrico - Acceso al cargador y a los sistemas de conexión eléctrica
- Paneles para instrumentos de navegación integrados en tambuchos cerrados
- Tambuchos cerrados - espacios guarda objetos - Lugares para guardar
- Toma de mano - Pasamanos de inoxidable con funda de cuero bajo brazola
- 1 Pasamanos de inoxidable cubierto de cuero sobre tabique Aseo de popa
- 2 Ojo(s) de buey que se abre(n) sobre brazola con persianas
- 1 Regleta blanco/rojo

CUARTO DE ASEO DE POPA BABOR

- Altura bajo bao: 1.95 m
- Cubeta de ducha enrejada - Ducha - Grifo mezclador
- WC marino manual - Tapa
- Plano de trabajo con lavabo cuadrado de resina sintética, Grifo mezclador - Falcas de inoxidable
- Mueble para guardar con cajones a la inglesa Y Puerta
- Accesorios de tocador: distribuidor de papel - Cubo de basura
- 2 Espejos
- 2 Ojo(s) de buey que se abre(n) sobre brazola con persianas

CAMAROTE DE POPA

- Altura bajo bao: 1.94 m
- Camarote de popa a babor más espacioso que a estribor
- 2 Camarotes. Cada uno contiene
- 1 Cama doble (Babor 2.00 m x 1.40 m / 1.20 m - Estribor 2.00 m x 1.30 m / 1.10 m) - Colchón marino
 - Percheros sobre barras de inoxidable - 1 Cajón - Lugares para guardar - espacios guarda objetos
 - 1 Ojo(s) de buey que se abren sobre brazola con persiana
 - 1 Ojo(s) de buey que se abre(n) sobre bañera con persiana
 - 1 Ojo de buey de casco fijo

MOTOR

- Motor YANMAR Diesel 54 cv
- Inversor Sail Drive
- Mando motor - Arranque de llave - Tablero de control en la bañera Estribor
- Compartimento motor: Espuma de insonorización - Ventilación: 2 Tomas de aire Y 1 salida de aire forzada
- 1 Alternador 12 V / 80 Amperes
- 1 Depósito carburante rotomoldeado, 200 l (debajo lecho de popa a estribor) - 1 Indicador de nivel eléctrico - Válvula de cierre - 1 Tapón de llenado con llave (bañera de popa estribor)
- Filtros :Agua de mar - gasoil - Decantador
- Hélice de tres aspas plegable
- 1 Acceso motor por la bajada - 2 Acceso motor por los camarotes de popa

ELECTRICIDAD

- Circuito 12 V - Circuito 220 V
- 2 Baterías de reserva 110 Amperes - 1 Batería motor 110 Amperes - Desconector de batería
- 1 Cargador 40 Amperes - 1 Toma de muelle 220 V - Repartidor de carga
- Cuadro eléctrico retro-iluminado (12 V / 220 V) (Disyuntores - Voltímetro 12 V / 220 V - Amperímetro - Indicador nivel de agua - Indicador de nivel de combustible - Alarma baterías - Alarma combustible - Alarma agua)
- 1 Toma 12 V - 7 Tomas 220 V
- Iluminación: Luces de techo halógenas cuadradas
- Luces de navegación: Luz de navegación y de fondeo en el mástil - Luz de proa babor/estribor sobre balcón de proa - Luz de popa sobre balcón de popa
- Mensajero para pasar cables de opciones

FONTANERÍA

- 2 depósitos agua dulce rotomoldeados (330 l Bajo litera de proa - 200 l bajo litera de popa a babor) - 2 Tapones de llenado - Selección de los depósitos con válvulas ¼ de giro
- Grupo de agua eléctrico bajo presión - Tanque de expansión - Filtro de protección del circuito
- Calentador de agua eléctrico 40 L (Utilización por el motor o por circuito eléctrico 220 V)
- 1 Reserva rígida aguas sucias (80 litros)
- Bombas eléctricas vaciado de ducha
- 1 Bomba de achique eléctrica - 1 Bomba de achique manual

GAS

- Caja para 1 bombona en la bañera
- Circuito de alimentación de cobre - Regulador de presión - Válvula de seguridad

ACABADOS

	DYNAMIC	AMBITION
Viga de popa desmontable	■	■
Fondo de bañera contrachapado en madera maciza natural	■	■
2 Parlantes herméticos de bañera	■	■
Ducha de bañera agua caliente agua fría	■	■
Salón - Camarote de proa: Luces de lectura flexibles en salón y camarote de proa	■	■
Revestimiento de cuero sobre pasamanos de acero inoxidable de salón	■	■
enrejada / bajo plato sobre mesa salón	■	■
Asiento y tablillas de mesa de cartas de cuero Camel First	■	■
WC eléctrico Quiet Flush en aseo de proa	■	■
Reserva rígida WC rotomoldeada (80 l) en aseo de popa	■	■
2 Baterías(s) reserva 110 Amperes suplementaria(s)	■	■
Toma de agua dulce de muelle		■
TV LCD 20" - Lector DVD / CD / MP3 en el salón		■
Hornillo Horno Grill de inoxidable 3 luces lujo		■
Unidad refrigerante 12V en nevera con apertura superior		■
Horno a microondas 220V		■

OPCIONES

PACKS

PACK ELECTRÓNICO RAYMARINE

Bañera de babor:

- Velela anemómetro analógica ST290
- Teclado digital desviado ST290 para multi pie de mástil

Banco timonel babor:

- Pantalla multifunción E80 color 8.4" (GPS, trazador, Lector de mapa para cartografía Navionics Gold, entregado sin mapa)

Bañera de estribor:

- Teclado de mando para piloto ST290 + LS50
- Velela anemómetro analógica ST290

Pie de mástil:

- 3 Visualizadores graphic ST290

PACK REGATA

- Mástil aluminio 3 pisos - Jarcia ROD discontinuo - Baquestay PBO - Estay Tuff Luff
- 2 Winches de maniobra Harken H48.2 STA
- 2 Winches de escota de génova H60.2 STA
- 2 Winches Escota de mayor / Spi Harken H48.2 STA
- Jarcia de spi simétrica / asimétrica
- Tangón de spi carbono Negro

PACK REGATA CARBONO

- Mástil carbono 2 pisos - Botavara aluminio - Jarcia ROD discontinuo - Baquestay PBO - Estay Tuff Luff
- 2 Winches de maniobra Harken H48.2 STA
- 2 Winches de escota de génova H60.2 STA
- 2 Winches Escota de mayor / Spi Harken H48.2 STA
- Jarcia de spi simétrica / asimétrica
- Tangón de spi carbono Negro

PACK EASY DOCKING

- Hélice de proa retractable
- Kit fondeo (Ancla FOB 20 kg, 32 m de cadena 10 mm, 48 m cabo 18 mm) - 4 Amarras - 6 Defensas

OTRAS OPCIONES

- Mando Smartcontroller RAYMARINE
- Receptor AIS RAYMARINE
- VHF RAYMARINE 240E
- Radar (sólo radomo) RAYMARINE
- Captador Girocompás RAYMARINE
- Teclado de mando desviado para pantalla serie E
- Interfaz PC
- Casco de color gris - Decoración de casco gris antracita
- 1 Winch eléctrico de maniobra Harken 44.2 STAEH (En reemplazo del estándar)
- Riel Facslide - Corredoras de bolas
- Cadenote de estay de trinqueta
- Cubierta contrachapada en madera maciza natural
- Capota de roof gris
- Cojines de bañera grises
- Litera doble en el salón
- Lona anti-rolido
- Mosquiteros de ojos de buey
- Kit vajilla con sigla
- Antena TV
- Calefacción
- Climatización
- Convertidor 12 V / 220 V - 2000 VA
- WC eléctrico De popa