

**INVENTARIO**

Eslora total	10,75 m
Eslora casco	10,43 m
Eslora flotación	9,74 m
Manga máxima	3,47 m
Manga flotación	2,77 m
Desplazamiento	5 400 kg
Peso lastre estándar	1490 kg
Calado quilla estándar	1,85 m
Peso quilla pequeño calado	1 685 kg
Calado quilla pequeño calado	1,45 m
Peso lastre orza abatible	2 110 kg
Calado orza abatible	0,96 m - 2,18 m
Motorización	34 HP
Cabinas	2 / 3
Camas	5 / 7 / 9
Capacidad carburante	130 l
Capacidad agua	310 l
Capacidad frío	140 l
I	13,28 m
J	4,05 m
P	11,70 m
E	3,85 m
Mayor clásica	26 m <sup>2</sup>
Mayor enrollable	22,30 m <sup>2</sup>
Génova enrollable	36,30 m <sup>2</sup>
Spinnaker	90,5 m <sup>2</sup>
Superficie vélica	62,3 m <sup>2</sup>
CE categoría	
Quilla std	A-8/B-8/C-10
Quilla PTE	A-8/B-8/C-10
Orza abatible	A / 8 pers
Arquitecto.....	Marc Lombard Architecture Navale
	Jeanneau Design

**CONSTRUCCIÓN****CASCO :**

Casco estratificado en fibra de vidrio / Poliester monolítico

Estructura estratificada

Chasis motor reforzado poliester

**CUBIERTA :**

Cubierta en inyección

**BAÑERA / FALDÓN POPA**

Asiento piloto, asiento bañera, faldón con tiras teca

Cofres para estiba a babor y estribor

Alojamiento botella de gas en cofre popa babor

Alojamiento de balsa salvavidas en cofre bañera estribor

Estuche para manivelas

Rueda de timón Ø 0,90 m

1 compás sobre columna de dirección

Escalera de baño escamoteable

Bomba achique manual cerca timonel

Acceso a faldón popa por asiento piloto

Tapón acceso para caña de respeto

**TIMÓN**

Pala timón en poliester con estructura inox

Mecha maciza en inox

Timón con 2 cojinetes autoalineables

**JARCIA FIJA**

Mástil clásico sobre cubierta y botavara de aluminio anodizado

2 pisos de crucetas de empuje

Obenque monocable inox

Baquestay con pata de oca

Enrollador de génova sobre cubierta

**JARCIA DE LABOR**

1 driza de foque

1 amantillo de botavara

1 driza de mayor

2 escotas de génova

1 escota de mayor

1 pujamen de mayor

2 tomas de rizo automáticas

Contra de botavara

1 ajuste de carro de escota de mayor

1 boza de enrollador de génova

**VELAS**

1 mayor semi full batten con 2 rizos automáticos y lazy bag

1 génova enrollable

**HERRAJE DE CUBIERTA**

Herraje de proa inox con 2 poleas

1 molinete mecánico para cadena ø10

Balcón de proa inox con luces de navegación

Balcón de popa inox con soporte salvavidas

2 hileras de quitamiedos

4 cornamusas de amarre con guiacabos a proa

Guiacabos en manga máxima

Capó de pozo de cadena con cerrojo

Bloqueadores en tambucho para drizas y maniobra de las velas

1 winche de tambucho para ajuste drizas y maniobras

2 winches de escota sobre brazolas de bañera

Reenvíos dobles 3 roldanas planas

2 carriles de escota de génova con tragatodo en pasillos

1 carril de escota de mayor en tambucho

Cadenote de estay bajo

Cadenotes de obenque altos, inter. y bajos popa

2 cadenotes de baquestay

Base de mástil con poleas

**LUCES DE NAVEGACIÓN**

Luces de ruta sobre balcón proa y espejo popa

Luces de fondeo

Luces de cofa

**BAJADA**

4 peldaños en teca barnizada en bajada poliester

Puerta en plexi con cerrojo interior y exterior con aireación

Capó de bajada de corredera en plexi

Pasamanos teca maciza en el exterior y en interior

Altura : 1,94 m aprox.

Pared de bajada en estratificado imitación teca

**CUADRO ELÉCTRICO**

12 interruptores con disyuntores térmicos

+ 3 para opciones 12 V y 3 para opción 230 V

1 voltímetro 12 V con selección a bordo,

auxiliar y motor

1 toma 12 V

**VERSION 3 CABINAS**

1 cabina con cama doble a proa

2 cabinas popa con cama doble simétricas

1 cuarto de aseo en popa a babor acceso por salón

**MESA DE CARTAS**

Mesa de cartas deslizante con estiba bajo tablero

Situada a babor y orientable hacia proa y popa

Foco lectura orientable

Panel soporte electrónica

Biblioteca

Asiento navegante anatómico y espacio para estiba

Cuadro eléctrico general con acceso a las conexiones

**SALON**

Asiento ergonómico en U lado estribor

Mesa de salón en teca deslizante a lo largo del puntal (2 posiciones : comida, limpieza) con extensión central

Asiento a babor

Acceso al compartimiento técnico de distribución de agua detrás del respaldo del asiento

Puntal inox

Cofres con separaciones bajo asiento

Calentado bajo asiento delantero estribor

Varias estanterías

Ventanas de tambucho con cortinas

Pasamanos bajo ventana

1 escotilla de cubierta practicable con aireador y store

Cojines y respaldos con fundas tejido amovibles

Piso amovible en teca ranurado blanco

Plafones halógenos

Alumbrado

2 portillos de casco fijos

Altura : 1,92 m his 1,85 m aprox.

**COCINA**

Cristal separación cocina salón

Disposición en L a estribor

Superficie de trabajo lamificada

Fregadero rectangular 2 senos inox

Grifo monomando agua a presión

2 cajones bajo fregadero, acceso a válvulas

Cubo basura rígido

Mueble para vajilla

Cocina horno dos fuegos con barra de protección

Refrigerador 140 litros con evaporizador y cubeta, apertura por encima

Alumbrado de la superficie de trabajo : regleta

1 plafón halógeno

Acceso al grupo frío bajo el horno

1 medidor agua

Pasamanos encima de la cocina

Aireación por portillo de tambucho

Ventanas de tambucho con cortinas

Altura : aprox. 1,92 m

**CABINA POPA ESTRIBOR**

Cama doble aprox. 1,98 m x 1,48 m

Colchonetas con fundas de tejido amovibles

Perchero con estantería

1 portillo de bañera practicable con cortina

1 portillo de tambucho practicable con cortina

Forro casco en tejido claro

Piso teca barnizada

Estantería en lateral de casco

Acceso a gobierno bajo bañera

1 lampara sobre mamparo + foco orientable

Altura : aprox. 1,92 m

**CABINA POPA BABOR***Ídem estribor***CABINA PROA***Cama doble aprox. 2,05 m x 1,70 m**Colchonetas con funda amovible**Cofre para estiba y depósito agua bajo cama**Amplio perchero a estribor con estantería**Mueble a babor con repisa**1 escotilla de cubierta practicable y estor**Piso teca barnizada**Estanterías en laterales casco**1 lampara sobre mamparo + foco orientable**Altura : aprox. 1,82 m***CUARTO DE ASEO***Agua caliente y fría a presión**Mueble moldeado en estratificado**Lavabo con ducha y mezclador**Armario bajo lavabo y acceso a válvulas**Colgante y toallero**Espejo**Armarios con puerta encima del lavabo y del WC**1 portillo de tambucho con cortina**WC marino con bomba manual**Regleta de alumbrado bajo pasillo**Evacuación ducha con bomba eléctrica**Altura : aprox. 1,92 m***VERSION 2 CABINAS***1 cabina con cama dobla a proa**1 cabina popa con cama doble**1 cuarto aseo a popa babor acceso por salón**Amplio perchero entre el aseo y el rincón del navegante***CABINA PROA, COCINA, SALÓN,  
MESA DE CARTAS***Ídem versión 3 cabinas***CABINA POPA (A ESTRIBOR)***Cama doble aprox. 1,99 m x 1,98 m**Colchonetas con fundas de tejido amovibles**1 portillo de bañera practicable con cortina**1 portillo de tambucho practicable con cortina**Forro casco en tejido claro**Piso teca barnizada**Plafones**Perchero con estanterías**Acceso completo al motor por paneles amovibles**Cortabaterías encima de la sentina motor**Recipiente para baterías y depósito carburante bajo cama**Estantería en lateral de casco**Acceso a gobierno bajo bañera**Altura : 1,85 m***CUARTO DE ASEO***Puerta de acceso al pasillo**Mueble moldeado en estratificado**Agua caliente y fría a presión**Lavabo inox con mezclador**Rincón ducha con asiento abatible y separación**Ducha con mezclador**Armario bajo lavabo y acceso a válvulas**Colgante y toallero**Espejo**Armarios con puerta encima del lavabo y del WC**2 portillos de tambucho con cortina**WC marino con bomba manual**Regleta de alumbrado bajo pasillo**Evacuación ducha con bomba eléctrica**Acceso perchero y zona técnica en el compartimiento ducha**Altura : 1,87 m***MOTOR***Motor diesel con intercambiador**1 batería motor 70 Ah y 1 batería bordo 70 Ah**Compartimiento motor bajo la bajada**Aislamiento fónico completo del compartimiento**Acceso al motor por paneles amovibles y bajada abatible**Eje de hélice en inoxidable**Hélice bipala fija**Filtro decantador carburante**Filtro agua de mar**Chapeleta anti-sifón**Prensa estopa de labio sin mantenimiento**Relé de separación de baterías**Válvula cuarto de vuelta aspiración agua de mar**Fondos de sentina motor contramoldeados***DIVERSOS***Quilla tratada epoxi**Manual de mantenimiento**La alimentación de agua caliente a presión se**hace por tuberías alimenticias flexibles reforzadas**Todas las válvulas son de bronce con macho esférico**2 manivelas de winche**Lista de opciones disponible bajo pedido*