

## EQUIPAMIENTO INTERIOR Y VERSIONES DE DISEÑO INTERIOR



**Versión A**  
Cabina propietario proa  
1 cabina popa / 2 baños

**Versión B**  
Cabina propietario proa,  
2 cabinas popa / 2 baños

**Versión C**  
2 cabinas proa,  
2 cabinas popa / 4 baños

**Versión D**  
2 cabinas proa,  
3 cabinas popa / 3 baños

**Versión E**  
Cabina propietario proa, 2 cabinas  
popa, 1 cabina lateral babor /  
2 baños

### I MADERA

#### Estándar

- Instalaciones en Alpi® Teck contrachapado con molduras en madera maciza, barniz anti-UV
- Techos y vagras de casco en revestimiento de madera de PVC tapizado claro
- Suelo interior laminado de Roble claro lacado

#### Opciones

- Instalaciones en Alpi® Cedro gris, barniz poros huecos
- Suelo interior laminado de Roble oscuro

### I ZONA DE ESTAR

#### Estándar

- Gran salon situada en estribor con vistas al mar gracias a los escotillas de casco
- Cajones de almacenamiento bajo los asientos con aperturas con bisagras
- Mueble de almacenamiento entre la zona de estar y el descenso, cuero acolchado con falcas
- Mueble bar abierto
- Compartimentos de almacenamiento abiertos, detrás del respaldo de la zona de estar
- Gran mesa con 2 patas de aluminio desmontables
- Zona de estar convertible en litera
- Descenso con acabado anti-deslizante
- Botellero en sentina

#### Opciones

- Mesa de zona de estar plegable "Luxe" con alas plegables sobre las dos patas telescópicas o en soporte eléctrico
- Banco central doble plegable, con almacenamiento

### I MESA DE CARTAS DE NAVEGACIÓN

- Ancha mesa de cartas de navegación forrada en cuero, con bandeja de apertura, plumier, emplazamiento para el portátil, tablero eléctrico retro-iluminado, toma USB
- Meridiana frente a frente de la mesa de cartas de navegación
- Gran biblioteca con falcas
- Compartimento de almacenamiento porta-objetos
- Estanterías laterales para equipos de navegación, y gran espacio de almacenamiento debajo de la meridiana
- Acceso al almacenamiento del islote central
- Lámpara de lectura de dos colores
- Amplio asiento ergonómico para una comodidad perfecta en escora
- Portillos que se abre sobre la mesa de cartas de navegación

### I COCINA

#### Estándar

- Cocina en U situada a babor, con vistas al mar gracias a los ojos de buey del casco
- Encimera de cocina y aparador en Corian® con falcas periféricas
- Dos lavabos de acero inoxidable con grifo mezclador cromado
- Mueble islote central, cuero acolchado con falcas
- Cajones con amortiguadores y muebles bajos para utensilios de cocina
- Contenedor de basura extraíble 26 L en el mueble del islote central
- Compartimentos de almacenamiento abiertos, detrás del aparador
- Cocina con 3 quemadores, con barandilla de acero inoxidable
- Frigorífico 190 L con acceso desde la parte superior para una mejor conservación en frío

#### Opciones

- Horno de microondas desmontable debajo de la encimera
- Cajón refrigerador adicional 75 L
- Cajón congelador 75 L
- Lavavajillas 6 cubiertos

### I CONFORT

#### Estándar

- Tapicería de espuma de Alta Elasticidad de 140 mm en la zona de estar
- Colchones Premium de Alta Densidad en los camarotes

#### Opciones

- Aire acondicionado Cruisair® funciona con un generador o toma de muelle con 3 unidades (40 000 BTU en total)
- Calefacción por combustible de aire forzado 11 000 W con salidas en todos los camarotes y baños

### I CABINA PROPIETARIO DE PROA(VERSIONES A, B Y E)

#### Estándar

- Paso de acceso con una puerta ancha a babor
- Gran cama rectangular de formato doméstico, de 2,00 x 1,60 m
- Gran vestidor a estribor con ropero, cajón de consola, estantería e iluminación LED
- Gran ropero a babor con mesa auxiliar tapizada en cuero con falcas
- Biblioteca central, con emplazamiento para TV opcional
- Mueble de almacenamiento bajo con cajón, zapatero, mesa auxiliar tapizada en cuero con falcas
- 3 grandes cajones debajo de la cama con amortiguadores (2 cajones en caso de opción de climatización)
- Mesitas de noche, forradas en cuero con falcas
- Cabecero de cama proa tapizado
- Gran espejo horizontal en la cabecera de la cama
- Iluminación LED

- 2 Escotillas de cubierta que se abren con aireadores por encima de la cama, y una escotilla de cubierta en el pasaje de acceso a la cabina
- Grandes escotillas de casco fijos con persianas de ocultación
- Estores y mosquiteras bajo las escotillas de cubierta
- Compartimento WC separado a babor, con mueble de lavabo en poliéster, armario de almacenamiento, WC marino gran modelo con bomba manual, iluminación indirecta por LED, escotillas de casco con vistas al mar y escotilla de cubierta que se abre

- Baño proa en estribor, continuación de la cabina propietario : mueble de lavabo en poliéster, cajón debajo del lavabo, estantería con falca, compartimentos porta-objetos, escotillas de casco con vistas al mar y estor, escotilla de cubierta que se abre, iluminación indirecta por LED, gran espejo de pie. Compartimento de ducha separado, en el centro del barco para más altura, con su escotilla de cubierta propia y su puerta de acceso en plexiglas, bomba de evacuación de la ducha con arranque automático del temporizador

#### Opciones

- Somier con listones
- WC eléctrico Quiet-Flush de agua dulce, en sustitución del WC manual

### I CABINA(S) DE POPA (todas las versiones)

- Gran ama rectangular de formato doméstico de 2,00 x 1,60 m
- Armario grande, estantería en el flanco del casco y estantería por encima del compartimento del motor
- Iluminación LED
- Luces de lectura LED

## ALTURA DE CABINAS Y ESPACIOS INTERIORES

Cabina de proa	1,88 m	6'2"	Descenso	1,98 m	6'6"
Cabina(s) de popa	1,91 m	6'3"	Zona de estar	2,00 m	6'7"

- Gran escotillas de casco fijo, gran acristalamiento de bañera fijo
- 1 portillos abierto sobre la cubierta, 1 portillos abierto hacia la bañera, 1 portillos abierto hacia el pasamano
- Toldo o persiana en cada portillos y escotillas
- Acceso a los depósitos y corredor técnico central
- Baño de popa a estribor : acceso doble, desde la cabina de estribor y desde la zona de estar, mueble de lavabo en poliéster, armario de almacenaje con soportes para toalleros, estante en rejilla de Teca con falca, acristalamiento de techo, portillos que se abre, iluminación indirecta por LED, ducha, bomba de evacuación de la ducha con arranque automático del temporizador, válvulas y conexiones debajo del lavabo, WC marino gran modelo con bomba manual, perchero, gran espejo, separación de la ducha en plexiglas en las versiones A y B

### I WORKSHOP A BABOR (versión A)

- Workshop situado a babor detrás de la mesa de cartas de navegación, doble acceso desde el interior de la embarcación y desde la carlinga
- Iluminación LED
- Gran escotillas de casco fijo, gran acristalamiento de la bañera fijo
- Acceso al depósito debajo del artesón principal
- Acceso directo a los paneles eléctricos por un flanco del casco
- Mueble de almacenamiento lateral

### I BAÑO DE POPA A BABOR (versión C)

- Mueble de lavabo en poliéster, armario de almacenaje con soportes para toalleros, estante en rejilla de Teca con falca, acristalamiento de techo, portillos que se abre, iluminación indirecta por LED, ducha, bomba de evacuación de la ducha con arranque automático del temporizador, válvulas y conexiones debajo del lavabo, WC marino gran modelo con bomba manual, perchero, gran espejo

### I CABINA LATERAL BABOR (versiones D y E)

- 2 literas superpuestas, ropero, luz de lectura en LED, espacio de almacenamiento bajo la litera inferior
- Acristalamiento de techo fijo y ojo de buey que se abre, para iluminación y aireación

### I CABINAS DOBLE DE PROA (versiones C y D)

- Camas de 2,00 x 1,40/0,79 m
- Mampara de separación de cabinas desmontable
- Ropero detrás de la cama
- Almacenamiento debajo de la cama
- Iluminación LED
- Escotilla de cubierta que se abre con aireador
- Grand ojo de buey de casco fijo con toldo de ocultación
- Estor y mosquitera bajo la escotilla de cubierta

### I BAÑO DE POPA (versiones C y D)

- Baños proa : mueble de lavabo en poliéster, armario de almacenamiento, ojo de buey de casco con vistas al mar, escotilla de puente, iluminación indirecta por LED ducha, bomba de evacuación de la ducha con arranque automático del temporizador, válvulas y conexiones debajo del lavabo, WC marino gran modelo con bomba manual, perchero

491 372 709 RCS La Roche sur Yon. Inventario simplificado. El presente documento no es contractual y en la constante preocupación de mejorar nuestros modelos, nos reservamos el derecho de modificarlos sin previo aviso. Puesta al día Julio 2020. MORGANE - Les Herbiers

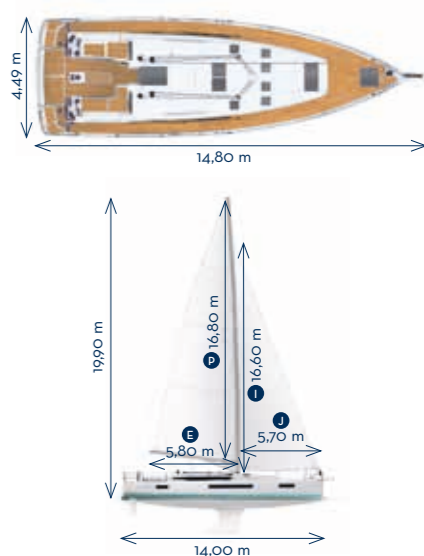


## CARACTERÍSTICAS

Esloira total	14,42 m	47'3"
Esloira total con delfinera	14,80 m	48'6"
Esloira del casco	14,00 m	45'11"
Esloira de flotación	13,24 m	43'5"
Manga máx.	4,49 m	14'8"
Desplazamiento ligero con quilla estándar GTE	11 290 kg	24 890 lbs
Calado GTE	2,24 m	7'4"
Peso lastre GTE	2 870 kg	6 327 lbs
Calado PTE	1,65 m	5'4"
Peso lastre PTE	3 213 kg	7 083 lbs

Capacidad combustible	240 L	63 US gal
Capacidad agua	640 L	169 US gal
Capacidad frío	190 L	50 US gal
Capacidad aguas negras	130 L	34 US gal
Vela mayor estándar corte horizontal en poliéster High Strength	56,61 m²	609 Sq ft
Génova estándar 120 % corte horizontal en poliéster High Strength	53,50 m²	577 Sq ft
Categoría CE Versiones 2-3 cabinas	A9 / B10 / C14	
Categoría CE Versiones 4-5 cabinas	A13 / B14 / C16	
Arquitecto / Diseñador	Briand Yacht Design Piaton Yacht Design Jeanneau Design	

# JEANNEAU SUN ODYSSEY 490



## UN ELEVADO NIVEL DE EQUIPAMIENTO

### I EXTERIOR

#### Maniobra

- Aparejo con alta elongación, mástil con geometría de catedral y aparejo ranurado
- Rieles de escota de génova Harken®
- Winche de piano y de escotas Harken®
- Acastillaje Harken®
- Mástil clásico y botavara de aluminio anodizado
- Botavara con contra rígida y pinzote rebajado para facilitar la sujeción
- Mayor con sables y genova enrollable con proteccion UV
- Aparejo durmiente monotoron discontinuo inoxidable
- Lazy bag y lazy jacks
- Reenvío de escotas a las ruedas
- Amplia elección de velas y posibilidad de mástil mas alto Performance

### I INTERIOR

- Interior completamente nivelado sin marcos de puertas
- Puertas anchas, doble acceso al baño trasero
- Pasamanos forrados en cuero
- Iluminación LED
- Grandes camas dobles rectangulares, en formato doméstico
- Vagras íntegradas en el casco
- Cortinas opacas en cada escotilla, en los camarotes de proa y popa
- Varias opciones de ambientes interiores

### I TÉCNICA

#### Circuito eléctrico

- Luces de navegación y amarre LED
- Panel eléctrico retroiluminado de 12 V
- Baterías Exide Dual Marine
- Alternador 125 Ah y distribuidor de carga
- Desconector baterías positivo y negativo, para una mejor protección de las baterías

#### Construcción

- Casco en sandwich mediante infusión, fibra de vidrio y resina de poliéster. Gel-coat ISO y "barrier coat" de protección Anti-ósmosis
- Contramolde de casco integral en infusión, acceso varenga anti-tailgating, laminación reforzada del casco en las zonas de fijación de los obenques
- Cubierta inyectada en Prisma Process® ofrece un mejor control de la calidad, del aspecto y la estructura. Reducción de peso de casi un 30 % comparado con una cubierta tradicional
- Doble timón articulado, con rodamientos autoalineadores y textil para mejorar sensibilidad y el placer de la navegación

#### Bañera

- Carlinga asimétrica con zonas propias de maniobras, comida y relajación

- Grandes espacios de estiba, con falcas de retención, cajones y puertas con amortiguadores
- Compartimento de ducha individual en el baño propietario
- Espejos de gran formato en la cabina propietario y en los cuartos de baño
- **Mesa de cartas de navegación**
- Gran mesa de cartas de navegación forrada en cuero con bandeja de apertura, plumier, zona para ordenador portátil, panel eléctrico, gran meridiana y biblioteca

#### Fontanería

- Ducha de bañera agua caliente / fría
- Calentador de agua caliente 40 L
- Unidad de agua de uso intensivo

- Acceso a pasarelas niveladas, que permiten dar la vuelta al barco sin subir un escalón
- Mesa de bañera multifunción
- Timones de rueda en acero inoxidable forrados en cuero
- Amplia plataforma de baño basculante
- Escalera de baño telescópica
- Puertas de acceso a cabina con bisagras

#### Cubierta

- Circulación facilitada mediante pasamanos periféricos inclinados, continuación de la carlinga
- Escotillas de a ras de cubierta
- Acristalamiento acrílico tintado
- Aparejo con ranura : bajos obenques empotrados para una mejor circulación hacia proa
- Carpintería y listones exteriores en Teca
- Cornamusas de amarre de aluminio a media banda
- Molinete eléctrico

#### Cocina

- Cocina en U, idealmente situada cerca del centro de gravedad de la embarcación
- Encimera de resina sintética
- Fregadero de dos pilas de acero inoxidable
- Cocina con horno
- Frigorífico 190 L con acceso desde la parte superior para una mejor conservación del frío

#### Madera

- Carpintería Alpi® Teca o Cedro gris
- Barniz anti-UV
- Suelos interior laminado de Roble claro o oscuro lacado
- Numerosas molduras de madera maciza

#### Motor

- Motor Yanmar Common Rail Sail Drive última generación con consumo reducido y baja emisión de CO2
- Hélice de tres palas fija
- Aislamiento acústico 40 mm / 1 ½" thick, con película plástica ignífuga



## ACABADOS Y PACKS

### I ACABADOS

	Versiones aplicables	“PREMIERE”	“PREFERENCE”
Delfinera en poliéster con roldana integrada de acero inoxidable (sustituye a la roldana de acero inoxidable estándar)		<div><span>●</span></div>	<div><span>●</span></div>
Segundo mando del molinete en la bañera, con contador de cadena		<div><span>●</span></div>	<div><span>●</span></div>
Bolsas de driza en bañera con armadura de acero inoxidable (3)		<div><span>●</span></div>	<div><span>●</span></div>
Cargador de baterías 40 Ah		<div><span>●</span></div>	<div><span>●</span></div>
Cargador de baterías 60 Ah		<div><span>●</span></div>	<div><span>●</span></div>
Baterías de servicio adicionales (3 x 115 Ah / 12V)		<div><span>●</span></div>	<div><span>●</span></div>
Luces de cortesía LED en bañera		<div><span>●</span></div>	<div><span>●</span></div>
Cocina horno de lujo de 3 quemadores con función de grill (sustituye la cocina horno de 2 quemadores estándar)		<div><span>●</span></div>	<div><span>●</span></div>
Protectores de poliéster en la cristalera de cubierta		<div><span>●</span></div>	<div><span>●</span></div>
Indicador de baterías Navicolor		<div><span>●</span></div>	<div><span>●</span></div>
Vagras de particiones tapizadas			<div><span>●</span></div>
Iluminación indirecta con LED, y apliques de ambiente con pantalla			<div><span>●</span></div>
Estores para ventanas laterales y escotillas de casco, en salon			<div><span>●</span></div>
Estores y mosquiteras para escotillas de cubierta, en la zona de estar			<div><span>●</span></div>
Reloj y barómetro Jeanneau en la mesa de cartas de navegación			<div><span>●</span></div>
Puerta vertical para frigorífico			<div><span>●</span></div>
Compartimentos para cubiertos de madera maciza en el islote de la cocina			<div><span>●</span></div>

## EQUIPAMIENTO TÉCNICO Y DE EXTERIORES

### I ARQUITECTURA

- Casco moderno con pantoque integral para más estabilidad inicial y dinámica
- Gran flotación para una mejor velocidad tanto a vela como a motor
- Quilla de hierro fundido en L menos vulnerable a cabos y algas
- Doble timón articulado, con rodamientos autoalineadores y textil para mejorar sensibilidad y el placer de la navegacion

### I VELAS

#### Estándar

- Velas corte horizontal en poliéster High Strength
- Vela mayor clásica semi full-batten con 3 rizos 56,61 m²
- Génova enrollable 120 % con banda anti-UV 53,50 m²

#### Opciones

- Vela mayor enrollable corte horizontal en poliéster High Strength 45,22 m²
- Foque autovirante con banda anti-UV en Poliéster High Strength 37,82 m²
- Vela Code o de corte trirradial para mástil estándar, en Mylar/Aramid laminado 93,6 m², con enrollador (requiere el Pack Downwind)
- Vela Code o de corte trirradial para mástil estándar, en Mylar/Aramid laminado 102,30 m², con enrollador (requiere el Pack Downwind)

### I MANIOBRAS

#### Estándar

- Aparejo de Vela mayor en brida Dyneema®, con retorno a los winches de escotas de bañera
- Rieles de escota de génova Harken® con traga cabos
- Bloqueadores Spinlock®
- Winche de piano Harken® 46.2 ST a babor
- 2 winches principales Harken® 46.2 ST que permiten trimado de las escotas del puesto del timón
- Manivela de winche Harken®

#### Opciones

- Rail con rodamientos en cubierta para el foque autovirante
- Winche de piano eléctrico Harken® 46.2 ST
- 2 winches princiapales eléctricos Harken® 50.2 ST

### I MÁSTIL Y JARCIA

#### Estándar

- Mástil clásico aluminio anodizado con 2 pisos de crucetas geometría catedral y aparejo ranurado
- Botavara aluminio anodizado con contra rígido y pinzote rebajado para facilitar la sujeción
- Doble patarráez
- Enrollador de génova con doble garganta y tambor de enrollador reducido en la carlinga en el cabrestante de cubierta
- Jarcia de babor : drizas, contra de botavara, escotas de mayor, escotas de génova, etc... en poliéster
- Jarcia fija discontinua inoxidable 1 x 19
- Lazy-bag asimétrico con lazy-jacks integrados

#### Opción

- Mástil enrollable aluminio anodizado con 2 pisos de crucetas, geometría catedral y aparejo ranurado

### I BAÑERA

#### Estándar

- Acceso a pasillos de cubierta al mismo nivel que suelo bañera, que permiten dar la vuelta al barco sin subir un escalón
- Gran mesa de bañera de poliéster con compás, posa-vasos, emplazamiento para instrumentos, interruptores de carlinga, pasamanos, iluminación con LED, botellero y alojamiento para nevera 12 V
- Teca en bancos, asientos de timonel, faldón izable y fondo del faldón
- Escotillas fijas, gran altura para una mayor comodidad y seguridad
- Tambuchos de bañera : 1 cajón a estribor, 1 cajón a estribor (en versiones B, C, D y E), 1 gran cajón a popa de bañera que puede albergar un grupo electrógeno opcional, tambucho para salvavidas abierto sobre la plataforma de popa 92 x 65 x 48 cm
- Bombona de gas universal, llave de gas debajo de la bandeja del horno en la cocina
- Timones forrados en cuero, emplazamiento para pantalla GPS táctil sobre cada puesto de timón, barras de protección de acero inoxidable, porta-vasos
- Caña de timón de emergencia e imbornal en popa de la bañera
- Control del motor : palanca motor vertical en el

puesto de timón estribor y panel del motor orientado a la mesa de bañera

- Amplia plataforma de baño basculante con escalerilla telescópica, asidero y escalón de acceso a la cabina del piloto
- Puertas de acceso a cabina con bisagras
- Tapa acceso cabina corredera en plexiglás
- Mesa de carlinga con barandillas en acero inoxidable

#### Opciones

- Mesa de bañera con alas de madera : sustituye a la mesa estándar con todas las mismas funciones
- Fondo de carlinga en Teca
- Capota antirrocesiones en Sunbrella®, con cristalera de gran transparencia e iluminación de bañera con LED
- Bimini de bañera plegable, en Sunbrella®, con lona de conexión a la capota de cubierta
- Lona de cierre de carlinga periférica, en Sunbrella®, toma en el bimini y capota de cubierta
- Abertura popa para hacer plataforma de baño electrica, con mando a distancia

## I EQUIPAMIENTO DE CUBIERTA

#### Estándar

- Balcón proa abierto, acero inoxidable
- Balcón popa abierto acero inoxidable con soporte de aro y escalera de emergencia
- Guardamancebos : 2 alturas de guardamancebos acero inoxidable
- Cornamusas de amarre : 6 cornamusas aluminio
- Pasamanos de cubierta en acero inoxidable (2)
- Profundos sumideros
- Molinete 12 V con barbotina 1 000 W - 10 mm
- Amplios ventanales de cubierta tintados, en acrílico
- Ventanales de cubierta en los camarotes popa (2)
- Grandes ventanales de casco fijos (6)
- Portillos cubierta practicables (4)
- Portillos a ras cubierta practicables (11)
- Portillos fijos a bañera en los camarotes popa (1 por cabina)
- Portillos fijos a bañera en los camarotes popa (1 por cabina)

### I PACKS - TODAS LAS VERSIONES

#### PACK DOWNWIND

- Acastillaje de Spinnaker con Bloqueadores Spinlock®
- Aparejo para spinnaker asimétrico / Codigo O (2 escotas en Poliéster doble trenzado, 1 driza y 1 amura en Dyneema®, poleas de reenvío a pie del mástil y en las bandas)
- Winche de piano Harken® 40.2 ST adicional a estribor
- Manivela de winche adicional
- Veleta Windex 15” en tope del mástil

#### PACK BAÑERA CONVERTIBLE ESTRIBOR

- Brazola convertible en zonas para tomar el sol a estribor
- Tapicerías exterior en Sunbrella®
- Cojines y zona para tomar el sol de la carlinga a estribor
- Cojín adicional del asiento de carlinga estribor
- Cojines para bañera fija a babor
- Cojines de guardamancebos a estribor
- Cojines del asiento del timonel

#### PACK BAÑERA CONVERTIBLE BABOR

- Brazola convertible en zonas para tomar el sol a babor
- Tapicerías exterior en Sunbrella®
- Cojines y zona para tomar el sol de la carlinga a babor
- Cojines para bañera fija a estribor
- Cojines de guardamancebos a babor
- Cojines del asiento del timonel

### I PACKS - VERSIONES “CABINA DEL PROPIETARIO” (A,B y E)

#### VERSIÓN PERFORMANCE

- Pack Downwind
- Mástil largo de aluminio anodizado con 2 pisos de crucetas, geometría catedral y aparejo ranurado
- Aparejo en Dyform discontinuo
- Vela mayor Performance full-batten corte triradial, en laminado de Flex® Lite Skin® 62,70 m²
- Génova Performance 120 % corte triradial, con banda anti UV, en laminado Flex® Lite Skin® 58,82 m²
- Escoteros de génova de bolas regulables de la carlinga
- Jarcia de labor en Dyneema® prestirado (drizas + escotas)

#### Opciones

- Asientos balcón proa plegables
- Guardamancebos con puertas laterales y escalerilla de corte
- Pasillos laterales de Teca
- Listón de protección, situado en el casco bajo union casco cubierta
- Kit de amarre con 4 cabos de amarre y 6 defensas
- Kit de fondeo con ancla Delta 20 kg, 32 m de cadena de 10 mm y 45 m de cabo
- Zona para tomar el sol en tela Sunbrella® en el puente de proa

## I COMPARTIMENTO PARA VELAS

- Acceso por una gran escotilla de puente con cerradura
- Escalerilla de descenso de acero inoxidable

### I ILUMINACIÓN

- Iluminación interior íntegramente con LED

### I CIRCUITO ELÉCTRICO

#### Estándar

- Panel eléctrico 12 V en la mesa de cartas de navegación con retro-iluminación, interruptores para sistemas domésticos, toma USB e interruptores
- Circuito 12 V para uso doméstico y motor
- Capacidad batería servicio 3 x 115 Ah / 12 V
- Capacidad batería motor 1 x 120 Ah / 12 V
- Alternador 12 V motor : 125 Ah
- Interruptor-baterías 12 V en la cabina popa, sobre el positivo y el negativo

#### Opciones

- Baterías domésticas en litio 3 x 90 Ah / 12 V
- Toma USB en cada cabina
- Convertidor 12 V > 220 V 2 000 W que permite que los aparatos funcionen con 220 V a partir de las baterías
- Generador Onan 7,5 kW 230 V 2 400 t / mn, situado en el mamparo de pique popa bajo la carlinga

- Patarráez textil ajustable con elevador hidráulico
- Rueda de timon de composite, más ligeros que los timones de acero inoxidable

#### PACK VOYAGER

- Capota de cubierta ancha en Sunbrella®, con cristalera de gran transparencia e iluminación de carlinga con LED
- Soporte del motor fuera de borda en el balcón de popa
- Estay desmontable + acastillaje : permite de arbolar una trinqueta
- Panel solar en cubierta, con relé de carga

#### PACK COCINA DE BAÑERA

- Fregadero de carlinga agua caliente / agua fría
- Frigorífico nómada 12 V en la mesa de la carlinga

#### PACK AUDIO

- Lector audio Fusion RA70N (Radio / USB / Bluetooth...) en la mesa de cartas de navegación
- Altavoces Bose® en salon
- Subwoofer Bose® debajo del asiento de la zona de estar
- Altavoces estancos en bañera

#### PACK VIDEO

- Lector DVD Fusion MS-AV755 (CD / DVD / USB / Bluetooth...) en la mesa de cartas de navegación
- Altavoces Bose® en salon
- Subwoofer Bose® debajo del asiento del salon
- Altavoces estancos en bañera
- TV LED 32” en salon
- Lector DVD Fusion MS-AV755 (CD / DVD / USB / Bluetooth...) en la cabina propietario
- TV LED 22” en la cabina propietario
- Antena TV para instalar en el mástil

### I MOTOR

#### Estándar

- Motor Common Rail de última generación, limita las emisiones de CO2
- Motor Yanmar 4JH57CR Sail Drive - 57 CV / 42 kW - Alternador 125 Ah
- Panel de indicadores de motor orientado, situado en la mesa de bañera, palanca de mando situada en el puesto de timón de estribor
- Aislamiento : espuma 40 mm, con película plástica ignífuga
- Instalación en chasis compuesto, tubo de escape rotomoldeado con salida de acero inoxidable en el casco
- Hélice de tres palas fija
- Ventilador situado en la sentina del motor, proporcionando aislamiento al compartimento del motor. Rejillas de ventilación en la parte trasera de la carlinga
- Depósito rotomoldeado 240 L situado bajo la cama de la cabina de popa, filtro separador e indicador de combustible
- Acceso a la sentina del motor por trampillas frontales y laterales y por el descenso

#### Opciones

- Motor Yanmar 4JH8oCR Sail Drive - 80 CV / 59KW - Alternador 125 Ah
- Depósito de combustible adicional 240 L, sustituye a un depósito de agua bajo la cabina de popa
- Helice de proa retráctil 6,3 kW 105 kgf (231,5 lbs) alimentado por una batería de 24V y su propio cargador
- Helice de popa retráctil 6,3 kW 105 kgf (231,5 lbs) alimentado por una batería de 24 V y su propio cargador
- Helice de tres palas plegable Flex-o-Fold