



WALKER BAY

EMBARCACIONES WALKER BAY



GENESIS RIBS



BOTES RÍGIDOS



BOTES RÍGIDOS HINCHABLES



BOTES DE VELA



Líder mundial en pequeñas embarcaciones.

Desde hace ya diez años, Walker Bay ha redefinido los criterios de fabricación de embarcaciones pequeñas mediante el equilibrio perfecto entre rendimiento, estética e ingeniería. Con la utilización de un proceso de fabricación óptimo que consiste en el moldeado por inyección a alta presión, Walker Bay ha logrado fabricar con éxito embarcaciones de excelente construcción, auténticamente versátiles y creadas para durar.

La finalidad de Walker Bay es clara: poner el placer de navegar al alcance de más gente en todo el mundo, ya sea a motor, a vela, a remo, o practicando la pesca o el buceo. Un equipo internacional compuesto por ingenieros navales, profesionales de deportes náuticos, diseñadores y especialistas del mundo del moldeado por inyección de precisión trabaja coordinadamente para lograr el objetivo de Walker Bay. Su visión es crear una gama de embarcaciones que destaquen por su calidad superior, durabilidad y ligereza, y que prácticamente no necesiten mantenimiento y sean versátiles y asequibles para que todo el mundo pueda disfrutarlas.

1997	2000	2002	2005
			
<p>Walker Bay presenta la primera embarcación del mundo moldeada por inyección: el Walker Bay 8.</p>	<p>Tras el éxito del galardonado Walker Bay 8, lanza el Walker Bay 10 para satisfacer la creciente demanda del mercado.</p>	<p>Walker Bay presenta la innovadora embarcación auxiliar rígida neumática (Rigid Inflatable Dinghy - RID) que aumenta la estabilidad, capacidad y potencia admitida respecto a los modelos 8 y 10.</p>	<p>Walker Bay revoluciona la industria de embarcaciones neumáticas con la introducción de la galardonada Génesis RIB.</p>

Walker Bay ha ganado más de media docena de premios como reconocimiento a su originalidad, entre los que figuran el premio a la innovación 2006 de la Asociación Nacional de Fabricantes de Embarcaciones (NMMA) de Estados Unidos, por su innovación en la construcción de embarcaciones, el premio a la innovación Montell por su tecnología de vanguardia en la industria plástica y el premio a la innovación HISWA de Holanda por su innovación en construcción y diseño de embarcaciones.



Con más de 55.000 embarcaciones de calidad y valor superior repartidas por más de 50 países en todo el mundo, Walker Bay sigue ampliando los límites de la innovación y la tecnología.

Walker Bay responde de sus productos con una garantía del casco de 10 años, una garantía del polímero 1100 Decitex de 5 años y una garantía del material textil Hypalon® de 10 años. Las embarcaciones Walker Bay cumplen los requisitos de la norma ISO 6185, los requisitos de seguridad esenciales de la nueva Directiva 94/25/CE sobre embarcaciones de recreo y disponen de la certificación CE. Todas las embarcaciones se prueban y reciben la aprobación de conformidad con los exigentes criterios de calidad de la Asociación Nacional de Fabricantes de Embarcaciones de Estados Unidos.



A veces la principal diferencia está bajo la superficie.



10
AÑOS
GARANTÍA
CASCO

Moldeado por inyección para un mejor casco.

Experimente el futuro de la construcción naval. Las RIB Génesis se fabrican mediante el moldeo por inyección con tecnología punta que permite el más alto nivel de acabado y precisión, y proporciona detalles y características imposibles de lograr con otros procesos de fabricación. La resina de compuesto marino de alta resistencia a los impactos (HIMC), medida con la máxima precisión, se inyecta en un molde de acero de 82 toneladas con una presión de cierre de más de 8.000 toneladas. El resultado es un casco de una sola pieza de calidad superior, ligero y sumamente duradero, sin juntas ni puntos de unión que puedan dar lugar a grietas o filtraciones. Se utilizan resinas resistentes a los rayos ultravioleta específicamente fabricadas para crear una embarcación increíblemente duradera con una relación resistencia-peso superior a la de otros materiales.

CASCO DE HIMC

- 10 años de garantía
- Increíblemente duradero y resistente a los impactos
- Los raspones se notan menos y no afectan a la integridad del casco
- Navegación suave y cómoda
- Material ligero
- Coste excepcional



CASCO DE FIBRA DE VIDRIO

- 1-5 años de garantía
- Los impactos pueden dañar el casco
- Los raspones se notan más
- Navegación desigual
- Material más pesado
- Coste moderado



CASCO DE ALUMINIO

- 1-5 años de garantía
- Los impactos pueden abollar el casco
- Los raspones se notan y provocan la corrosión
- Navegación con sacudidas e incómoda
- Material ligero
- Coste elevado



Respeto del medio ambiente.

Mientras que el proceso de fabricación de la fibra de vidrio clásica contamina, el proceso de moldeo por inyección es plenamente respetuoso con el medio ambiente y emplea materiales reciclables. El resultado obtenido es una embarcación duradera, que prácticamente no necesita mantenimiento, de la que puede sentirse orgulloso.

MOLDEADO POR INYECCIÓN



CASCO SIN JUNTAS



DURABILIDAD EXTRAORDINARIA



Génesis, una embarcación para toda la vida.

Diseño de flotador desmontable.

Con un casco que dura prácticamente para siempre, Génesis es la primera RIB de su tamaño que le ofrece la opción de sustituir el flotador. El casco Génesis de gran resistencia al desgaste ofrece un diseño con flotador desmontable, con facilidad de mantenimiento o futuro cambio del flotador. Una embarcación para toda la vida.

Opciones de tejido.

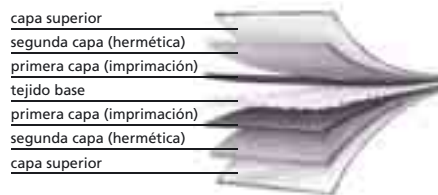
Walker Bay es uno de los pocos fabricantes de embarcaciones neumáticas del mundo que permite elegir entre diversas opciones de tejido. Walker Bay utiliza materiales de los más prestigiosos fabricantes de tejidos y ofrece dos opciones de RIB Génesis: tejido de polímero para el usuario ocasional o para personas que viven en zonas con poca exposición a los rayos ultravioleta y tejido Orca® Hypalon para el usuario habitual o para uso en climas tropicales. Nuestra esmerada construcción nos permite crear una línea de embarcaciones muy fiables.



Polímero 1100 Decitex

Todas las embarcaciones 1100 Decitex están fabricadas con material sintético de 32 onzas de primera calidad con una capa exterior suplementaria de recubrimiento de polímero para aumentar la durabilidad. El resultado es un tejido que ha demostrado en las pruebas una resistencia al desgaste y una resistencia a la tracción global del doble de la de otros tejidos de polímero.

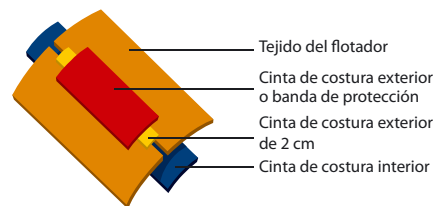
POLÍMERO 1100 DECITEX



Thermo-Seal™

Las embarcaciones de polímero 1100 Decitex de Walker Bay utilizan una técnica de pegado en la que el material se calienta y se somete a presión para crear una zona de costura con adhesión perfecta. El proceso de tres capas con todas las costuras reforzadas interna y externamente de extremo a extremo proporciona la máxima fuerza y durabilidad.

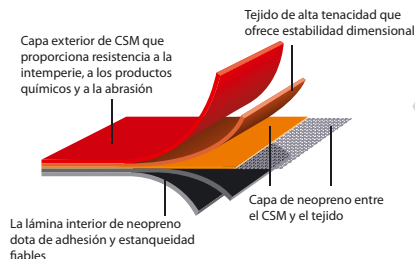
CONSTRUCCIÓN TERMOSELLADA



ORCA® Hypalon

Walker Bay elabora los flotadores con el material Hypalon®, la mejor calidad disponible. Cuatro capas de láminas calandradas proporcionan estanqueidad y adhesión óptima. Esta combinación de materiales mejora la resistencia al agua, retrasando la decoloración y el envejecimiento, así como resistencia a los carburantes, al aceite y a las abrasiones comunes. Los flotadores se unen mediante un proceso de tres capas en el que todas las costuras se refuerzan interna y externamente de extremo a extremo para ofrecer la máxima fiabilidad. Nuestras costuras están hechas para durar.

ORCA HYPALON®

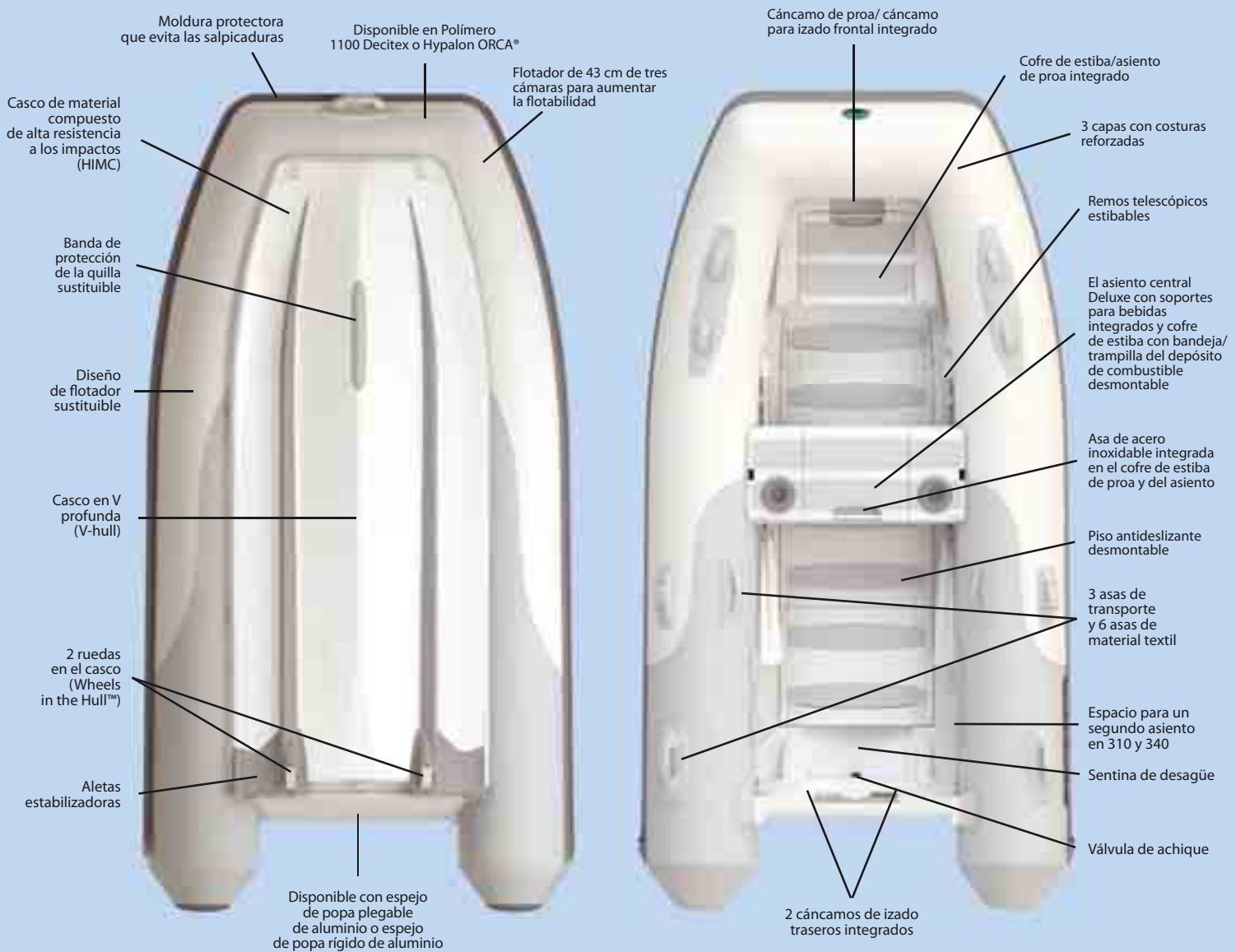


Walker Bay responde de su producto con una garantía del casco de 10 años, una garantía de 5 años del polímero 1100 Decitex y una garantía de 10 años del material textil Hypalon®.



Simply Smart™

Al igual que en todas las embarcaciones Walker Bay, la auténtica belleza está en los detalles. En el diseño de la RIB Génesis Deluxe se ha tenido en cuenta hasta el mínimo detalle para dar lugar a una construcción revolucionaria que supera en durabilidad a cualquier rival. Génesis es auténticamente diferente.



Génesis 310 Folding Transom Deluxe (310 FTD)



Dos ruedas en el caso (Wheels in the Hull™) permiten una botadura fácil incluso con el motor instalado.



El asiento central Deluxe lleva un amplio cofre de estiba con una bandeja desmontable para las pertenencias.



Bajo el asiento central Deluxe hay espacio para colocar un depósito de combustible. Puede accederse a él a través del asiento.

Génesis FTD FOLDING TRANSOM DELUXE

El espejo de popa exclusivo de la Génesis FTD está fabricado con aluminio 6061 extruido con una base articulada que se pliega cuando se desinflan los flotadores. El espejo de popa es sumamente rígido y proporciona a esta embarcación una navegación uniforme que ofrece a la vez la ventaja de un diseño plegable para almacenarla. Nunca una embarcación auxiliar pequeña ha sido tan versátil y fácil de utilizar.



Espejo de popa plegable para facilitar el transporte y su almacenamiento (bolsa no incluida)

El asiento central Deluxe contiene un cofre de estiba, bandeja/trampilla desmontable para el depósito de combustible y soporte para bebidas

CARACTERÍSTICAS

- Casco en compuesto marino de alta resistencia a los impactos (HIMC)
- Espejo de popa plegable de aluminio extruido
- Flotador de 43 cm de tres cámaras
- Aletas estabilizadoras que alojan 2 ruedas en el casco (Wheels in the Hull™)
- Asiento de proa Deluxe con cofre de estiba estanco
- Remos telescópicos estibables
- Asiento medio Deluxe con cofre de estiba, bandeja desmontable y soporte para bebidas
- 3 cáncamos de izado integrado
- Piso antideslizante desmontable con ranuras de desagüe
- Sentina de desagüe

Flotador disponible en 1100 Decitex PVC (RTD) o Hypalon ORCA® (RTDH) (Modelo mostrado: 310 FTDH)

	340FTD	310FTD	270FTD
ESLORA	340 cm	310 cm	270 cm
MANGA	165 cm	165 cm	162 cm
CAPACIDAD	5 PERSONAS	4 PERSONAS	3 PERSONAS
PESO	62 kg	61 kg	54 kg
PESO MÁX. MOTOR	55 kg	55 kg	42 kg
POTENCIA RECOMENDADA	20 CV	10 CV	8 CV
POTENCIA MÁXIMA	25 CV	15 CV	10 CV
EJE	CORTO	CORTO	CORTO

Genesis FTL FOLDING TRANSOM LIGHT

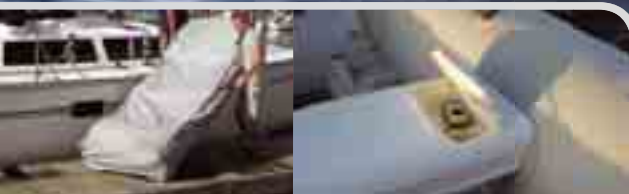
Para aquellos más preocupados por el peso y la portabilidad, nuestra RIB más ligera ofrece las mismas características que la RTL en un casco que se pliega y almacena con facilidad. La FTL, de planeo rápido, extraordinariamente duradera y fácil de almacenar, viene con un soporte para bebidas y un pequeño cofre de estiba en el asiento para colocar objetos de valor.

5
AÑOS
GARANTÍA
TODOS LOS DETALLES

10
AÑOS
GARANTÍA
HYDRALON®

10
AÑOS
GARANTÍA
CASCO

REINFLABLE
TUBE



Espejo de popa plegable para facilitar el transporte y almacenamiento (bolsa no incluida)

El cofre de estiba estanco en el asiento resulta perfecto para depositar pertenencias pequeñas como llaves o un teléfono móvil.



Flotador disponible en 1100 Decitex PVC (FTL) o Hypalon ORCA® (FTLLH) (Modelo mostrado: 310 FTL)

CARACTERÍSTICAS

- Casco en compuesto marino de alta resistencia a los impactos (HIMC)
- Espejo de popa plegable de aluminio extruido
- Flotador de 43 cm de tres cámaras
- Aletas estabilizadoras que alojan 2 ruedas en el casco (Wheels in the Hull™)
- Moldura protectora ligera
- Asiento con soporte para bebidas y cofre de estiba integrados
- Piso antideslizante desmontable con ranuras de desagüe
- Sentina de desagüe
- 3 cáncamos de izado integrado
- Remos estibables ligeros

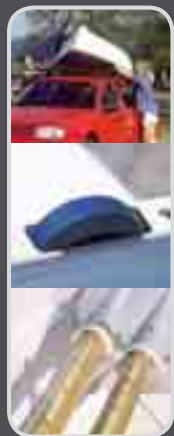
	310 FTL	270 FTL
ESLORA	310 cm	270 cm
MANGA	165 cm	162 cm
CAPACIDAD	4 PERSONAS	3 PERSONAS
PESO	57 kg	50 kg
PESO MÁX. MOTOR	55 kg	42 kg
POTENCIA RECOMENDADA	10 CV	8 CV
POTENCIA MÁXIMA	15 CV	10 CV
EJE	CORTO	CORTO

Botes Rígidos y Rígidos Hinchables de Walker Bay.



Botes Rígidos.

Una embarcación práctica y ligera que ofrece diversión, fácil de transportar, diseñada por expertos y que no requiere mantenimiento aparte de una simple limpieza. Con un casco fabricado en compuesto marino de alta resistencia a los impactos (HIMC), las Walker Bay son perfectas para navegar en familia, organizar una salida de pesca o utilizarse como auxiliar en cualquier embarcación.



FÁCILES DE TRANSPORTAR

Ligeros y fáciles de levantar, estas embarcaciones pueden subirse a la baka del coche o meterlos en la parte trasera de un coche.

RUEDA EN LA QUILLA (wheel in the keel™)

Botar su embarcación es muy sencillo con la rueda integrada en la quilla – Wheel in the keel™.

SISTEMA DE REMOS

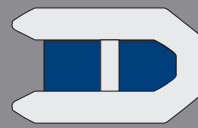
El sistema integrado de remos de Walker bay incluye remos hidro-curvos, seguro de cierre y horquillas.

Botes Rígidos Hinchables.

La embarcación auxiliar neumática rígida RID (Rigid Inflatable Dinghy) de Walker Bay combina las mejores características de una embarcación pequeña de casco rígido con la estabilidad y la utilidad de una neumática. El flotador de perfil variable VPD (Variable Profile Design), entra en contacto con el agua solamente cuando es requerido. Disponible en tejido Orca®, Hypalon® o PVC.

ESPACIO EXCEPCIONAL EN BAÑERA

Debido al diseño exclusivo de la estructura del casco con tubos externos, la RID dispone un excepcional espacio en bañera para un bote. Tres cómodos asientos proporcionan más comodidad para los pasajeros y una gran capacidad de estiba.



TYPICAL INFLATABLE



RIGID INFLATABLE DINGHY (RID)

VELA



REMO



MOTOR



Walker Bay 8 Bote Rígido

Con un peso de solo 32 kilos el Walker Bay 8 es fácil de entrarlo y sacarlo del agua por una sola persona. Su peso ligero y sus características innovadoras como la rueda en la quilla (Wheel in the keel™.) lo hacen perfecto para personas que quieren un barco de fácil manejo.



+ REMO. MOTOR. VELA.
Maximiza tu diversión: añade un tubo hinchable o un kit de vela.



*REMOS INCLUIDOS
Modelo mostrado: WB 8S
Asientos grises también disponibles

10
AÑOS
GARANTÍA
CASCO

CARACTERÍSTICAS DE SERIE:

- Casco en compuesto marino de alta resistencia a los impactos (HIMC)
- 3 asientos de HIMC con flotación positiva
- Remos hidrocurvos de 200 cm

- Soportes para remos con cuerpo de acero
- Rueda en la quilla (Wheel in the Keel™)
- Cáncamo a proa de acero inoxidable
- Válvula de achique de una sola dirección

ESLORA: 251 cm
MANGA: 132 cm
CAPACIDAD: 2 Personas
PESO: 32 kg

PESO MÁX. MOTOR: 17 kg
POT. MÁX.: 2,5 CV
EJE: CORTO

Walker Bay 10 Bote Rígido

Con las mismas características innovadoras del la Walker Bay 8, la Walker Bay 10 dispone de más capacidad de espacio, posa-vasos integrado y piso anti-deslizante. Puede llevar más potencia de motor y mayor número de personas.



+ REMO. MOTOR. VELA.
Maximiza tu diversión: añade un tubo hinchable o un kit de vela.



*REMOS INCLUIDOS
Modelo mostrado: WB 10F
Asientos grises también disponibles

10
AÑOS
GARANTÍA
CASCO

CARACTERÍSTICAS DE SERIE:

- Incluye todas las características del bote Walker Bay 8 además de:
- Remos hidro-curvos de 213 cm

- Suelo integrado anti-deslizante
- Perfil superior del casco reforzado
- Topes de pies ajustables para remado
- Posa-vasos

ESLORA: 295 cm
MANGA: 145 cm
CAPACIDAD: 3 Personas
PESO: 57 kg

PESO MÁX. MOTOR: 27 kg
POT. MÁX.: 4 CV
EJE: CORTO

RID 275 BOTE RIGIDO HINCHABLE

El RID 275 es la embarcación ideal para los que buscan la excepcional durabilidad, espaciosa bañera y ligereza de la Walker Bay 8 pero que precisan mayor estabilidad y mayor potencia de motor proporcionado por el tubo neumático de cuatro cámaras.



+ REMO. MOTOR. VELA.
Maximiza tu diversión: añade un tubo hinchable o un kit de vela.



5 AÑOS
GARANTÍA
1100 DECITEX

10 AÑOS
GARANTÍA
HYPALON®

10 AÑOS
GARANTÍA
CASCO

*REMOS INCLUIDOS
Modelo mostrado: RID 275R
Asientos azules también disponibles

CARACTERÍSTICAS DE SERIE (WB 8 + RID 275 KIT):

- Tubo flotador disponible en 1100 Decitex PVC (275R) o Hypalon ORCA® (275H)
- Casco en compuesto marino de alta resistencia a los impactos (HIMC)

- Flotador de 4 cámaras
- 3 capas con costuras reforzadas
- Remos hidro-curvos de 200 cm
- 4 cómodas asas
- Suelo integrado anti-deslizante

ESLORA: 275 cm
MANGA: 172 cm
CAPACIDAD: 3 Personas
PESO: 40 kg

PESO MÁX. MOTOR: 27 kg
POT. MÁX.: 4 CV
EJE: CORTO

RID 310 BOTE RIGIDO HINCHABLE

Con la misma versatilidad de la Walker Bay 10, la RID 310 proporciona mayor estabilidad, capacidad y puede instalar mayor potencia de motor. La mejor embarcación auxiliar para quienes aprecian la durabilidad, asientos internos libres de salpicaduras y más espacio en la bañera para tripulación y los accesorios.



+ REMO. MOTOR. VELA.
Maximiza tu diversión: añade un tubo hinchable o un kit de vela.



5 AÑOS
GARANTÍA
1100 DECITEX

10 AÑOS
GARANTÍA
HYPALON®

10 AÑOS
GARANTÍA
CASCO

*REMOS INCLUIDOS
Modelo mostrado: RID 310H
Asientos azules también disponibles

CARACTERÍSTICAS DE SERIE (WB 10 + RID 310 KIT):

- Tubo flotador disponible en 1100 Decitex PVC (310H) o Hypalon ORCA® (310R)
- Casco en compuesto marino de alta resistencia a los impactos (HIMC)

- Remos hidro-curvos de 213 cm
- Flotador de 4 cámaras
- 3 capas con costuras reforzadas
- 4 cómodas asas
- Suelo integrado anti-deslizante

ESLORA: 310 cm
MANGA: 183 cm
CAPACIDAD: 4 Personas
PESO: 68 kg

PESO MÁX. MOTOR: 35 kg
POT. MÁX.: 6 CV
EJE: CORTO

Walker Bay 8 KITS DE VELA

El kit de vela 8 Performance Plus proporciona una navegación optimizada para el RID 275. Este aparejo incluye un perfil de vela con sables de alto aspecto y orza de sable en aluminio para optimizar la velocidad y el rendimiento en ceñida.

El kit de vela Walker Bay 8 Performance se caracteriza por incluir una vela con terminación superior pero que resulta fácil de aparejar o desmontar para almacenarla. Es perfecta para aquellos que quieren prestaciones sin dejar de lado la sencillez.



MODELO: 8 PERFORMANCE PLUS
ÁREA VÉLICA: 4,6 m²
ALTURA DE MÁSTIL: 4,47 m



- Ventana de visibilidad
- Vela con sables
- Tejido vela 113 g Dacron
- Mástil plegable de 2 piezas
- Aparejo de carraca regulable
- Timón retraíble de aluminio
- Extensión telescópica de la caña
- Orza de sable de aluminio
- Cabos con códigos de colores
- *Para usar con RID 275

MODELO: 8 PERFORMANCE
ÁREA VÉLICA: 3,6 m²
ALTURA DE MÁSTIL: 4,47 m



- Ventana de visibilidad
- Tejido vela 113 g Dacron
- Mástil plegable de 2 piezas
- Aparejo de carraca regulable
- Timón retraíble de aluminio
- Extensión telescópica de la caña
- Orza de sable de aluminio
- Cabos con códigos de colores
- Bolsa de aire para añadir mayor flotabilidad

◀ Modelo mostrado: Kit de vela 8 Performance Plus y RID 275

Walker Bay 10 KITS DE VELA

Convierte tu Walker Bay RID en una auténtica embarcación de vela de competición. El kit de vela 10 High Performance viene con un plano vélico mayor e incluye un foque para un superior agarre, mayor velocidad y mayor rendimiento en ceñida.

El kit de vela Walker Bay 10 Performance presenta un perfil de vela de alto aspecto con orza de sable de aluminio que optimiza la velocidad y el rendimiento en ceñida. Fácil de montar y desmontar para almacenar.



MODELO: 10 HIGH PERFORMANCE
ÁREA VÉLICA: 5,5 + 2,3 m²
ALTURA DE MÁSTIL: 5,1 m



- Ventana de visibilidad
- Vela con sables
- Tejido vela 113 g Dacron
- Mástil plegable de 4 piezas
- Aparejo de carraca regulable
- Cabos con códigos de colores
- Timón retraíble de aluminio
- Extensión telescópica de la caña
- Orza de sable de aluminio
- *Para usar con RID 310

MODELO: 10 PERFORMANCE
ÁREA VÉLICA: 4,6 m²
ALTURA DE MÁSTIL: 4,47 m



- Ventana de visibilidad
- Tejido vela 113 g Dacron
- Mástil plegable de 2 piezas
- Aparejo de carraca regulable
- Timón retraíble de aluminio
- Extensión telescópica de la caña
- Orza de sable de aluminio
- Cabos con códigos de colores
- Bolsa de aire para añadir mayor flotabilidad

Accesorios RIB Génesis



Lona de fondeo Génesis Premium

Tejido Sunbrella® de calidad superior. Ajuste perfecto con cintas de sujeción. Mantiene la embarcación limpia, seca y protegida de los elementos. Disponible en gris o azul. Se recomiendan soportes de drenaje y correas de sujeción para las embarcaciones que quedan a la intemperie.

Azul. Para 270 - Número de referencia 922027
Azul. Para 310 - Número de referencia 922031
Azul. Para 340 - Número de referencia 922035
Gris. Para 270 - Número de referencia 922025
Gris. Para 310 - Número de referencia 922029
Gris. Para 340 - Número de referencia 922033



Bolsa de transporte/almacenamiento Génesis Light

Esta bolsa duradera, ligera y resistente ante los rayos ultravioleta también tiene aberturas en la parte inferior para las ruedas en el casco (Wheels in the Hull™) Génesis. Se ajusta a todos las RIB Génesis.

Disponible en gris.
Para 270 - Número de referencia 922010
Para 310 o 340 - Número de referencia 922011



Bolsa de almacenamiento de proa

Almacena el equipo y pertenencias en la proa de su embarcación. La bolsa se fija y se separa con facilidad y puede llevarse como una mochila para transportar el equipo hasta o desde la embarcación. Incluye anillas en D y almohadillas para fijar al flotador. Se ajusta a todas las embarcaciones Génesis.

PVC - Número de referencia 922004
Hypalon - Número de referencia 922005



Bolsa de almacenamiento bajo asiento Génesis

Bolsa ventilada que se fija bajo el asiento central para almacenamiento suplementario. Permite el acceso por la parte superior y frontal e incluye una correa de hombro para el transporte de equipo. Se ajusta a todas las RIB Génesis.

Asiento Génesis Deluxe - Número de referencia 922000
Asiento Génesis Ligero - Número de referencia 922002



Asiento Génesis Deluxe

Añada otro asiento a su embarcación. Este asiento de primera calidad tiene un cofre de estiba con bandeja/trampilla del depósito de carburante desmontable y dos soportes para bebidas. Incluye los enganches de montaje del asiento.

Número de referencia 25100



Colchonetas asiento Génesis Deluxe

Para una navegación más comfortable. La colchoneta queda fijada al asiento con cintas de Velcro. La colchoneta del asiento central incluye dos soportes para bebidas. Disponible en blanco con tonos gris claro.

Asiento de proa - Número de referencia 925046
Asiento central - Número de referencia 925045



Carrito de transporte de la embarcación

Con neumáticos grandes. Permite botar la embarcación con facilidad. Se ajusta a todas las embarcaciones Walker Bay.

Número de referencia 912000



Correas de sujeción depósito de combustible

Fija el depósito de combustible al piso. Se ajusta a todas las RIB Génesis.

Número de referencia 926101

Accesorios Botes Rígidos Walker Bay



Extensión de la caña del motor

Permite el gobierno desde el asiento central.

Número de referencia 911000



Toldo bimini

Se retira de forma sencilla y se ajusta a todos los botes rígidos.

Número de referencia 923610



Sistema de transporte

Cables a la medida para enganchar a las argollas. Se ajusta a todos los botes rígidos.

Número de referencia 914003



Remos de recambio

Remos hidro-curvos de alta calidad de 200 cm o 213 cm con collares incluidos.

Remos 200 cm
Número de referencia 99220
Remos 213 cm
Número de referencia 99221



Lona de fondeo

Mantiene la embarcación limpia, seca y protegida de los elementos. Se recomiendan soportes de drenaje y correas de sujeción para las embarcaciones que quedan a la intemperie (accesorio por separado).



Colchonetas asiento Deluxe (Set de 3)

Para una navegación más confortable. La colchoneta de proa incluye una bolsa porta objetos y asa.

Para WB8/RID 275 Número de referencia 925039
Para WB10/RID 310 Número de referencia 925040









Bolsa para asiento

Bolsa que engancha al asiento para mantener los objetos personales secos y organizados. Con correa para hombro. Argollas para asiento y clips de enganche incluido. Se ajusta a todos los botes rígidos.

Número de referencia 921575

Especificaciones

	Genesis Folding Transom Delux			Genesis Folding Transom Light	
MODELO	270FTD	310FTD	340FTD	270FTL	310FTL
					
MEDIDAS					
ESLORA TOTAL (cm)	270	310	340	270	310
MANGA (cm)	162	165	165	162	165
MANGA INTERIOR (cm)	76	76	76	76	76
DIAMETRO TUBO (cm)	43	43	45	43	43
CAPACIDAD					
PERSONAS	3	4	5	3	4
MAXIMA CARGA (kg)	520	620	640	520	620
PESO TOTAL (kg)*	54	61	62	50	57
CAMARAS AIRE	3	3	3	3	3
INFORMACION MOTOR					
EJE	Corto	Corto	Corto	Corto	Corto
POTENCIA MIN. RECOMENDADA	8	10	20	8	10
POTENCIA MAX. RECOMENDADA	10	15	25	10	15
PESO MÁX. MOTOR (kg)	42	55	55	42	55
MEDIDAS INTERIORES					
LARGO (cm)	200	250	250	200	250
ANCHO (cm)	100	100	100	100	100
ALTO (cm)	35	35	35	35	35
MATERIAL TUBO DISPONIBLE					
1100 Decitex PVC	•	•	•	•	•
ORCA® Hypalon®	•	•	•	•	•

* PESO PVC – PESO NO INCLUYE ASIENTO O REMOS.

© 2006 WALKER BAY BOATS INC. LAS MARCAS WALKER BAY SON PROPIEDAD EXCLUSIVA DE WALKER BAY INC. ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO.

Todas las medidas de dimensiones y peso indicadas tienen un margen por exceso o por defecto de un 3% y 5% respectivamente.



WALKER BAY

Simply Smart™

Bote Rígido		Bote Rígido Hinchable		Kits de Vela	
WB 8	WB 10	RID 275	RID 310		
					
251	295	275	310		
132	145	172	183		
125	135	125	135		
n/a	n/a	20	20		
2	3	3	4	ALTURA DE MASTIL	8 PERFORMANCE 4,47m
193	204	186	255	AREA VELICA	3,6m ²
32	57	40	68	COMPATIBILIDAD	Walker Bay 8S
n/a	n/a	4	4		
Corto	Corto	Corto	Corto	ALTURA DE MASTIL	8 PERFORMANCE PLUS 4,47m
2	3	2	4	AREA VELICA	4,6m ²
2,5	4	4	6	COMPATIBILIDAD	Walker Bay RID 275
17	27	27	35		
251	295	251	295	ALTURA DE MASTIL	10 PERFORMANCE 4,47m
132	145	132	145	AREA VELICA	4,6m ²
51	48	51	48	COMPATIBILIDAD	Walker Bay 10F
				ALTURA DE MASTIL	10 HIGH PERFORMANCE 5,1m
				AREA VELICA	5,5 + 2,3m ²
				COMPATIBILIDAD	Walker Bay RID 310
Añade un tubo	Añade un tubo	•	•		
Preparado	Preparado	•	•		





Lo mejor en potencia motor y navegación

Cada embarcación Walker Bay puede ir motorizada
con fueraborda Mercury o Mariner.

Son los fuerabordas líderes del mercado de Brunswick Marine *in* EMEA.
Tendrás lo mejor en tecnología de vanguardia aplicada a los motores marinos
para sacar el máximo partido a tu embarcación y diversión en el agua.

Contacta con el Concesionario Mercury o Mariner
más próximo para ampliar la información.



WALKER BAY

 **BRUNSWICK**
Marine *in* EMEA

© 2007 Brunswick Marine *in* EMEA. Todos los derechos reservados.
Brunswick Marine *in* EMEA sigue explorando medios de mejorar continuamente los productos que diseña, fabrica y distribuye. Se realizan todos los esfuerzos para producir información comercial y de servicio de los productos actualizada. Constantemente se realizan cambios en las especificaciones de los motores, embarcaciones y accesorios. No se debe considerar este catálogo como una guía exacta de las últimas especificaciones. Tampoco es una oferta de venta de ningún motor, embarcación ni accesorio en particular. Los distribuidores y concesionarios no son agentes de Brunswick Marine *in* EMEA ni uno de sus afiliados y no tienen autoridad para obligar a Brunswick Marine *in* EMEA mediante promesas o representaciones expresas, incluyendo sin limitación las representaciones de productos, ventas, aplicaciones o naturaleza de servicio. No todos los productos se encuentran en todos los países. Algunos productos que se ven en este catálogo van equipados con accesorios opcionales. Sírvase contactar con su Concesionario. visite <http://www.BrunswickMarineEMEA.com>