



# Disfrute de su libertad.

*Libertad para divertirse, navegar, explorar...*



# Libertad para *nadar.*



## NUESTRA HISTORIA

En 1991, dos amigos emprendieron la creación de la pantalán ideal, tras años de luchar contra arduas condiciones meteorológicas y de montar y desmontar su pantalán de madera cada temporada. El resultado: la patente EZ Dock® System. En la actualidad somos líderes en el sector de las pantalanes modulares flotantes y ofrecemos una amplia selección de sistemas de pantalanes, elevadores de embarcaciones y motos de agua, y de accesorios.

EZ Dock es la mejor inversión posible para su propiedad a la orilla del mar o de un lago. Al combinar solidez y estabilidad con un peso ligero y una necesidad de mantenimiento limitada, nuestros diseños patentados se pueden utilizar en el sector náutico comercial, el residencial y el industrial.

## POR QUÉ EZ DOCK

4



## PANTALANES

6



## ELEVADORES

10



## FIJACIONES



## ACCESO

19



## APLICACIONES

20



## ACCESORIOS

28



## CREE SU PROPIO DISEÑO

30



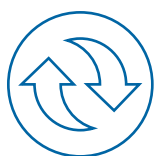


## EZ Dock es la mejor inversión posible para su propiedad a la orilla del mar o de un lago.



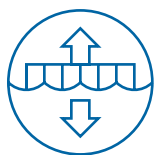
### Sin mantenimiento y apta para andar descalzo

- Las pantalanés de polietileno de EZ Dock son duraderas y antideslizantes
- No se astillan ni se pudren y no es necesario pintarlas
- Se limpian fácilmente con agua y jabón



### Diseño adaptable

- Su diseño exclusivo ofrece una impresionante capacidad de carga y elevados niveles de funcionalidad y seguridad
- Gran variedad de secciones de pantalanés, elevadores de embarcaciones o motos de agua y plataformas para kayaks
- Diseño fácilmente personalizable para disfrutar junto al agua



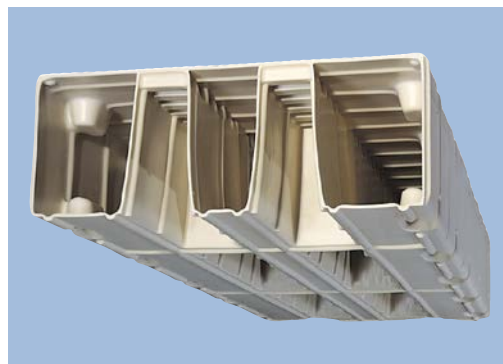
### Tecnología de flotación flexible

- Cámaras de flotación fabricadas para optimizar la solidEZ y la integridad estructural
- Diseñadas para proporcionar estabilidad adicional en el agua
- Las secciones de pantalanés se adaptan fácilmente a los cambios en las condiciones y en los niveles del agua



### Conectores innovadores

- Fabricados con materiales reciclados
- Tuercas y pernos elaborados con un compuesto resistente e inoxidable
- SolidEZ y durabilidad hasta en las condiciones meteorológicas más adversas

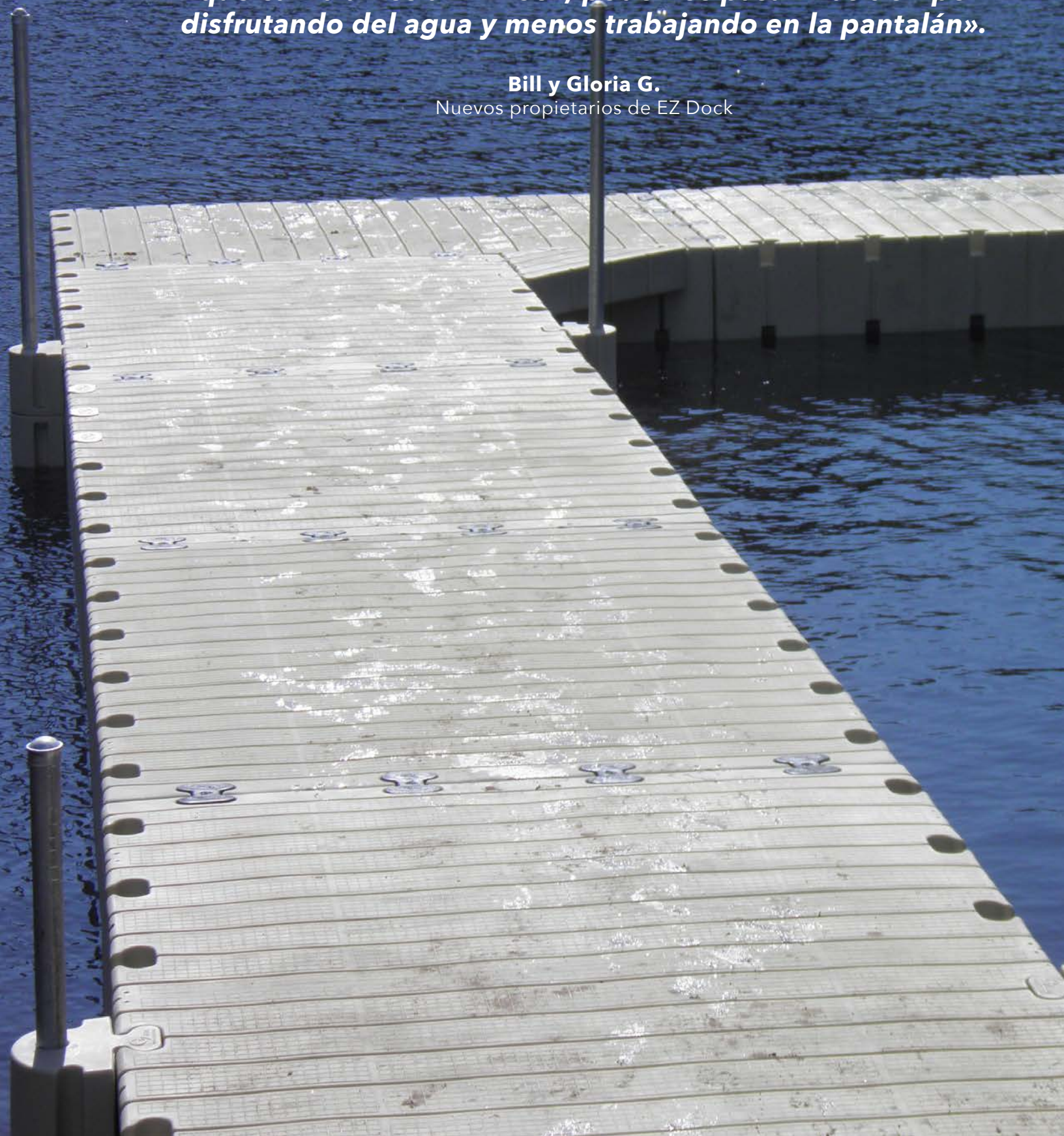




***«¡Qué diferencia con EZ Dock! Estábamos cansados de retocar constantemente la pantalán de madera. Desde que cambiamos a EZ Dock, podemos pasar más tiempo disfrutando del agua y menos trabajando en la pantalán».***

**Bill y Gloria G.**

Nuevos propietarios de EZ Dock





# Libertad para la *aventura*.





# SECCIONES DE PANTALANES ESTÁNDAR

## Consiga el aspecto y las características que desee

Nuestras secciones de pantalanes flotantes y modulares se pueden personalizar para adaptarse a la orilla y a su estilo de vida. EZ Dock ofrece características y ventajas que ninguna otra pantalán puede igualar: adaptabilidad imbatible, rendimiento excepcional con fuerte oleaje, solidEZ y durabilidad superiores, prácticamente sin mantenimiento, accesibilidad universal y facilidad de instalación. Diseños de pantalán recta o complejas configuraciones con varios puertos y plataformas: con EZ Dock resulta muy sencillo crear lo que necesite.



	Secciones de pantalanes	TAMAÑO (An. x L x Al.)	ÁREA	PESO	CAPACIDAD DE FLOTACIÓN	N.º PIEZA
1.	Sección de 40" x 5'	1 m x 1,5 m x 0,38 m 40" x 60" x 15"	1,5 m <sup>2</sup> 16 sq ft	39,9 kg 88 lbs	453,6 kg 1,000 lbs	204060
2.	Sección de 40"	1 m x 3 m x 0,38 m 40" x 120" x 15"	3 m <sup>2</sup> 32 sq ft	75,7 kg 167 lbs	907,2 kg 2,000 lbs	204010
3.	Sección de 60"	1,5 m x 3 m x 0,38 m 60" x 120" x 15"	4,5 m <sup>2</sup> 49 sq ft	116,5 kg 257 lbs	1.360,8 kg 3,000 lbs	206010
4.	Sección de 80"	2 m x 3 m x 0,38 m 80" x 120" x 15"	6 m <sup>2</sup> 64 sq ft	153,3 kg 338 lbs	1.814,4 kg 4,000 lbs	208010
5.	Sección de 100"	2,3 m x 2 m x 0,38 m 100" x 80" x 15"	4,6 m <sup>2</sup> 49 sq ft	130,1 kg 287 lbs	1.406 kg 3,100 lbs	208008
6.	Sección de medio hexágono	1,5 m x 3 m x 0,38 m 60" x 120" x 15"	4,5 m <sup>2</sup> 49 sq ft	85,7 kg 189 lbs	907,2 kg 2,000 lbs	260120
7.	Refuerzo angular	0,86 m x 0,86 m x 1,19 m 34" x 34" x 47"	2,8 m <sup>2</sup> 31 sq ft	9,9 kg 22 lbs	10 kg 221 lbs	300501

**NOTA:** debido al proceso de moldeo rotacional, los pesos y las dimensiones pueden variar. Hay disponible flotación suplementaria para aumentar la capacidad en aplicaciones específicas.



Libertad para *remar*.





# PANTALÁN DE PERFIL BAJO

## Facilidad de uso. Estabilidad. Poco mantenimiento.

Deje de preocuparse por dónde pisa y empiece a centrarse en su forma de remar. Presentamos la nueva pantalán de perfil bajo de EZ Dock. Es muchísimo más baja y está más cerca del agua, con una altura de francobordo de menos de la mitad que la de nuestra pantalán estándar. Eso facilita el acceso al agua, tanto para entrar como para salir.

Nuestra tecnología de flotación se basa en nuestra pantalán estándar, que ha demostrado con el tiempo ser extraordinariamente estable independientemente de en qué parte de la pantalán nos encontremos. Además, con un mantenimiento prácticamente inexistente en comparación con una pantalán convencional de madera, es el momento de disfrutar de una pantalán diseñada para usted.

## CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS:

- Gran estabilidad para una pisada segura al entrar o salir de las embarcaciones
- Cumple los estándares de las federaciones internacional y estadounidense de remo: perfecta para las carreras de su equipo
- Diseñada para muchas aplicaciones: remar, nadar, pescar, navegar...
- Diseño modular que facilita la instalación, permite conectar un sistema EZ Dock estándar o pantalanes tradicionales



Secciones de pantalanes	TAMAÑO (An. x L x Al.)	ÁREA	PESO	CAPACIDAD DE FLOTACIÓN	N.º PIEZA
80" Low Profile Dock	2 m x 3 m x 0,20 m 80" x 120" x 8"	6 m <sup>2</sup> 66.7 sq ft	118 kg 260 lbs	862 kg 1,900 lbs	158010



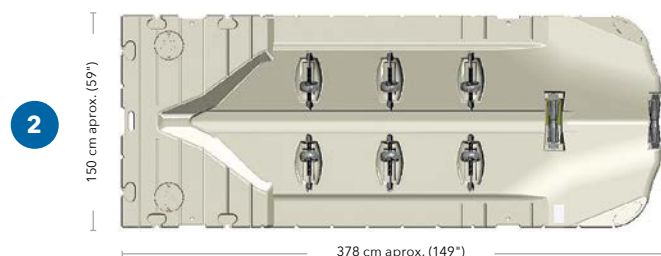
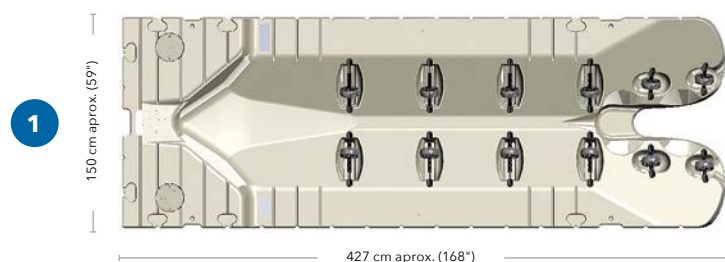
Libertad para *jugar.*





# ELEVADOR DE SUBIDA EN MARCHA EZ PORT® MAX 2i

EZ Port® revolucionó el atraque y la puesta a flote con el elevador original de motos de agua de subida en marcha. Nuestro producto patentado líder en el sector, EZ Port Max 2i, lleva esa innovación a las cotas más altas. Dispone de una entrada dividida y de rodillos de autoajuste que permiten cargar y descargar de manera suave y sin esfuerzo. EZ Port Max 2i es el método de atraque en seco de subida en marcha y bajada de empuje más sencillo y duradero. Tanto si usted es un piloto avezado como si está empezando, embarcar y poner a flote la embarcación le resultará facilísimo; además, resulta ideal para cualquier tamaño o marca de moto de agua.



## CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS:

- Los rodillos ajustables se adaptan a todas las marcas de motos de agua y a cascos de cualquier diseño, a fin de facilitar la entrada y la salida de la pantalán
- Accesibilidad por tres lados para que pueda configurarla según sus necesidades
- Amplia variedad de opciones de anclaje para simplificar la adaptación a su orilla

### SUBA AL RALENTÍ



### ACELERE MUY DESPACIO



### RUEDE HASTA DETENERSE



	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO (An. x L x Al.)	PESO	CAPACIDAD DE FLOTACIÓN	N.º PIEZA
1.	EZ Port MAX® 2i	4,3 m x 1,5 m x 0,38 m 168" x 59" x 15"	146,9 kg 324 lbs	771 kg 1,700 lbs	206036PW
2.	EZ Port MAX®, tope integrado	3,8 m x 1,5 m x 0,38 m 149" x 60" x 15"	145 kg 320 lbs	626 kg 1,380 lbs	206032PW



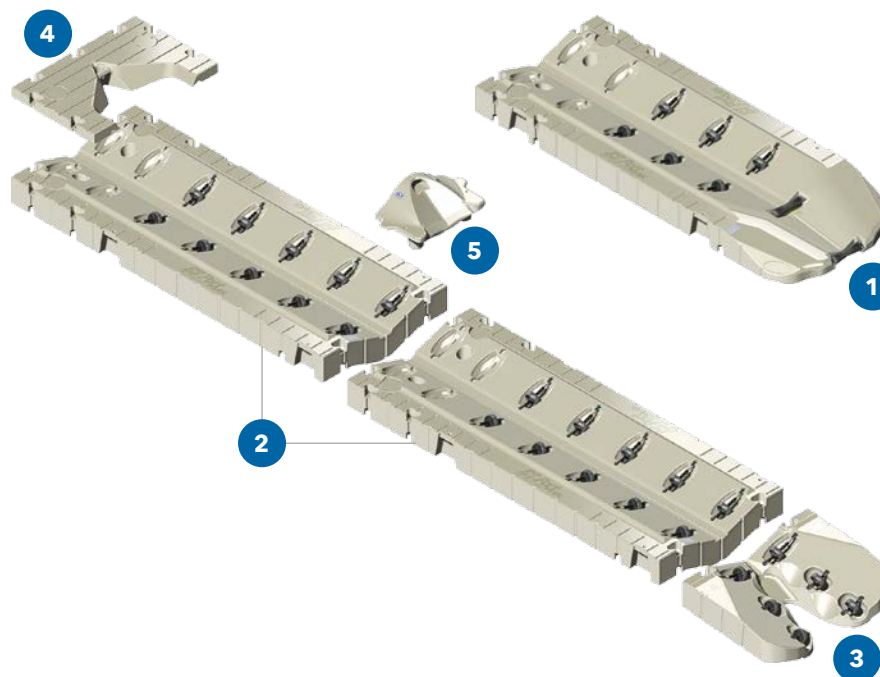
Libertad para *montar.*





# EZ PORT MAX®

Sistema EZ Port MAX® para varias motos de agua.



	Secciones de pantalanes	TAMAÑO (An. x L x Al.)	PESO	CAPACIDAD DE FLOTACIÓN	N.º PIEZA
1.	EZ Port MAX® entrada	3,8 m x 1,5 m x 0,25 m 149" x 59" x 10"	120,6 kg 266 lbs	626 kg 1,380 lbs	206030PW
2.	EZ Port MAX® extensión	3,7 m x 1,5 m x 0,25 m 146" x 59" x 10"	120,6 kg 266 lbs	635 kg 1,400 lbs	206031PW
3.	Entrada fácil EZ Port MAX®	1,1 m x 1,5 m x 0,25 m 44" x 59" x 10"	43 kg 95 lbs	182 kg 400 lbs	206033EX
4.	Tope completo EZ Port MAX®	1 m x 1,5 m x 0,28 m 39" x 59" x 11"	27,2 kg 60 lbs	—	206025BS
5.	Tope pequeño EZ Port MAX®	1 m x 0,5 m x 0,38 m 39" x 21" x 15"	5,4 kg 12 lbs	—	206027BS



EN LÍNEA



AUTOCENTRADO



GRADAS AJUSTADAS



Libertad para *navegar*.



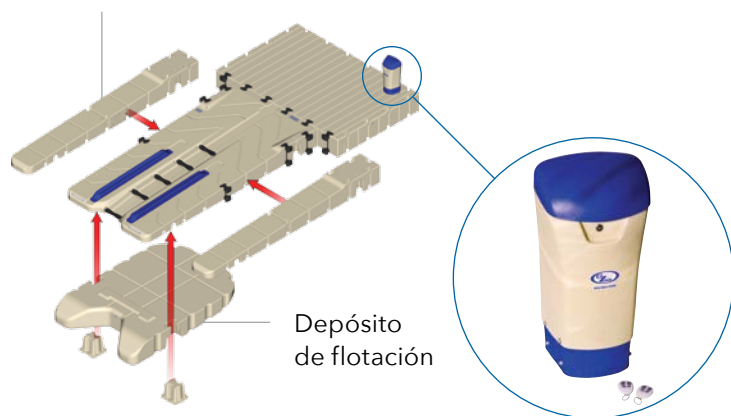


# ELEVADORES DE EMBARCACIONES EZ BOATPORT® DE SUBIDA EN MARCHA

Mantener su embarcación elevada y seca nunca ha sido tan sencillo. EZ BoatPort es un método simple y estable de subida y bajada en marcha para embarcaciones con una amplia gama de tamaños de hasta 5,000 lbs (unos 2.266 kg).

Los guías extraíbles e intercambiables pueden adaptarse a diferentes formas de cascos, desde fondos planos a formas en V muy marcadas, por lo que constituyen la mejor opción para embarcaciones como esquifes, barcos de pesca y botes de motor. EZ BoatPort también está disponible con extensiones laterales que aportan espacio extra para acceder caminando a los laterales de la embarcación a fin de limpiarla, mantenerla o taparla.

Extensión lateral



Bomba de aire asistido

## CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS:

- **Cámaras flotantes que se mueven con los niveles cambiantes del agua:** facilitan mucho las operaciones en la pantalán
- **Flexibilidad:** funciona con pantanones existentes flotantes o fijos
- **Adaptabilidad:** puede utilizarse en aguas de tan solo medio metro de profundidad
- **Facilidad de uso:** no se requieren cabestrantes, poleas ni grúas

## Opciones

- Dos opciones de guías deslizantes para ajustarse a diferentes formas y tamaños de cascos
- Hasta tres rodillos de quilla adicionales para embarcaciones más largas
- Kit de flotación adicional para mayor flotabilidad
- Extensiones laterales opcionales que ofrecen más espacio para caminar
- Cornamusa plegable frontal para amarrar la embarcación a la pantalán

## EZ BoatPort®

MODELO	TAMAÑO (An. x L x Al.)	ÁREA	OPCIONES	CAPACIDAD DE FLOTACIÓN	N.º PIEZA
EZ BoatPort estándar	2 m x 4,2 m 77" x 164"	8,4 m² 88 sq ft	Guías largos o cortos	907 kg 2,000 lbs	BP2000*
EZ BoatPort con extensiones laterales	3 m x 4,2 m 117" x 164"	12,6 m² 133 sq ft	Guías largos o cortos	1.361 kg 3,000 lbs	BP3000*
EZ BoatPort con extensiones laterales y plataforma grande	3 m x 5,6 m 117" x 222"	16,8 m² 180 sq ft	Guías largos o cortos	1.361 kg 3,000 lbs	BP3001*
EZ BoatPort con depósito de flotación y aire asistido	2 m x 5,6 m 77" x 222"	11,2 m² 119 sq ft	Guías largos o cortos Opciones de unidad de aire asistido	1.814 kg 4,000 lbs	BP4000**
EZ BoatPort con depósito de flotación, aire asistido y plataforma grande	2 m x 7,1 m 77" x 281"	14,2 m² 150 sq ft	Guías largos o cortos Opciones de unidad de aire asistido	1.814 kg 4,000 lbs	BP4001**
EZ BoatPort con extensiones laterales, depósito de flotación y aire asistido	3 m x 6,1 m 117" x 242"	18,3 m² 197 sq ft	Guías largos o cortos Opciones de unidad de aire asistido	2.268 kg 5,000 lbs	BP5000**
EZ BoatPort con extensiones laterales, depósito de flotación, aire asistido y plataforma grande	3 m x 7,1 m 117" x 281"	21,3 m² 228 sq ft	Guías largos o cortos Opciones de unidad de aire asistido	2.268 kg 5,000 lbs	BP5001**

\* El paquete opcional incluye todos los rodillos adicionales y la opción entre guías largos o cortos.

\*\* El paquete opcional incluye todos los rodillos adicionales, la opción entre guías largos o cortos y la opción entre unidad de bombeo manual, solar o por control remoto.

**NOTA:** debido al proceso de moldeo rotacional, los pesos y las dimensiones pueden variar. Hay disponible flotación suplementaria para aumentar la capacidad en aplicaciones específicas.





Libertad para *poner a flote.*





# PLATAFORMAS PARA KAYAKS

## Nuevo lanzamiento: EZ Kayak Launch

**NOVEDAD**

Con la nueva plataforma para kayaks de EZ Dock, EZ Kayak Launch, nunca ha sido tan fácil atracar o poner a flote el kayak o la canoa. Gracias a su innovador diseño de una sola pieza y a las muescas integradas para remos con asistencia de lanzamiento, permite mantenerse seco de manera inteligente al entrar y salir de la embarcación. Asimismo, al conectarse con nuestras secciones estándar y de perfil bajo (además de con cualquier otra pantalán tradicional), el nuevo EZ Kayak Launch puede montarse prácticamente en cualquier sitio. Tanto si es usted un remero de kayak experimentado como si está empezando, sentirá seguridad y estabilidad al utilizar nuestra nueva plataforma.

MODELO	TAMAÑO (An. x L x Al.)	PESO	N.º PIEZA
EZ Kayak Launch (patente en trámite)	1,5 m x 4,3 m x 0,6 m 58,5" x 168" x 25"	(147 kg) 325 lbs	200900

## EZ Launch: comercial

### Accesibilidad universal

El sistema EZ Launch Accessible Transfer para kayaks y canoas, novedad en el sector, ofrece a personas con discapacidad una accesibilidad que supera con creces los requisitos de la ADA (Americans with Disabilities Act, Ley sobre Estadounidenses con Discapacidades). El banco de transferencia y las tablas de deslizamiento son fáciles de usar y permiten a los usuarios sentarse de manera sencilla, deslizarse y dejarse caer para después utilizar las barandillas laterales con el fin de salir o montarse de nuevo. Este sistema personalizable es ideal para personas de TODAS las capacidades y proporciona una estabilidad adicional al atracar o poner a flote kayaks y canoas. **Póngase en contacto con su distribuidor local para obtener más información**

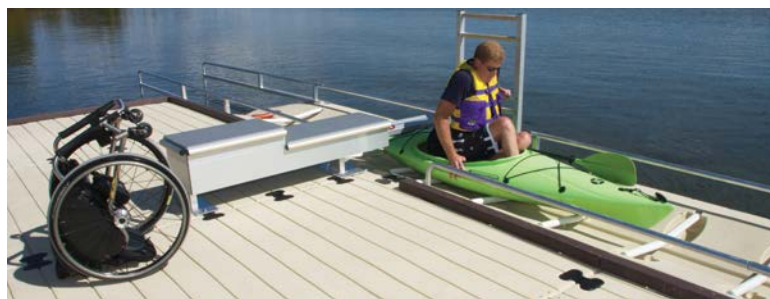
## CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS:

### EZ Kayak Launch

- **Comodidad:** permite a los usuarios entrar en el agua de manera estable y seca
- **Facilidad de uso:** muescas para remos con asistencia de lanzamiento que ayudan en la entrada y la salida del kayak
- **Flexibilidad en el diseño:** puede conectarse prácticamente a cualquier pantalán (EZ Dock, pantalanes tradicionales de madera, etc.).

### EZ Launch: comercial

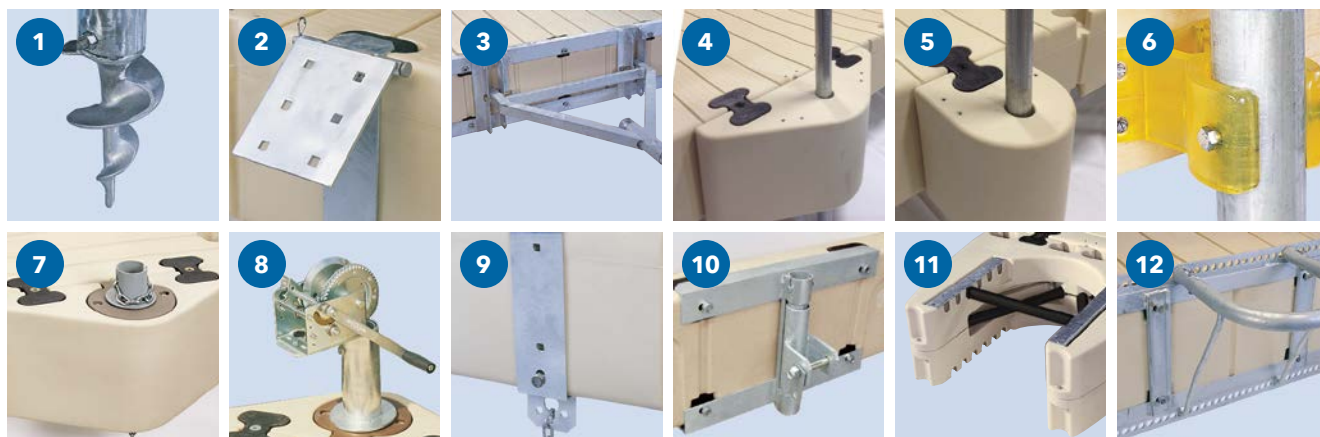
- Barandillas guía para entrar y salir fácilmente del agua
- Rodillos de lanzamiento para facilitar el movimiento de la embarcación
- Banco de transferencia con dos alturas para transferir fácilmente sillas de ruedas
- Tablas de deslizamiento de transferencia con dos alturas para diferentes embarcaciones
- Perfecto para aplicaciones con mucho tráfico y uso público





# FIJACIONES

Cuando haya creado su EZ Dock, deberá seleccionar un sistema de anclaje que sirva para los pilotes existentes o para crear una nueva instalación. Nuestra amplia variedad de componentes de anclaje puede adaptarse a la mayoría de condiciones y fondos del agua (profunda, somera, brava, fangosa o arenosa) y ofrece gran facilidad de instalación. Los productos de anclaje de EZ Dock están elaborados con materiales duraderos aptos para un uso estándar o intenso. Su distribuidor local puede ayudarle a seleccionar el sistema de anclaje idóneo para su ubicación. Llámenos al +46 380 437 00.



## 1. Barrenas para tubos

100255 o 100355

Barrena de tuerca y perno para taladrar y fijar tubos en lagos, ríos o fondos oceánicos. Los tubos se venden por separado.

## 2. Bisagra adaptadora

100750 o 100750SS

Bisagra reversible para atornillar elevadores de motos de agua EZ Port o secciones de EZ Dock con otros tipos de pantalanes flotantes. Conjunto de dos.

## 3. Brazo rígido (uso intenso)

800099

Ancle pilares o postes en la orilla con nuestro brazo rígido para uso intenso. También está disponible el soporte de brazo rígido para uso ligero.

## 4. Soporte para tubos (uso intenso)

215250 o 215350

El soporte para tubos de polietileno de uso intenso permite que las pantallas se ajusten a niveles cambiantes de agua.

## 5. Soporte para tubos (uso estándar)

135250 o 135350

El soporte de polietileno de uso estándar ofrece un anclaje más que suficiente para elevadores de motos de agua EZ Port o para pantallas más pequeñas en condiciones moderadas.

## 6. Fijación de poliuretano

1051000

El soporte de poliuretano conecta la parte superior del tubo con pantallas fijas. Apto para tubos con un diámetro externo de unos 6,4 cm (2.5") a unos 8,9 cm (3.5").

## 7. Soporte de peso muerto (uso intenso)

210350 con pieza 100725P

Añada una pieza de peso muerto a nuestro soporte para tubos de polietileno de uso intenso para anclar pantallas en aguas profundas o sobre fondos rocosos.

## 8. Cabestrante para peso muerto

210350 con cabestrante 100730

Se añade una pieza de peso muerto y el cabestrante de cable a nuestro soporte para tubos de polietileno a fin de facilitar el ajuste de la pantalla a las fluctuaciones del agua. El cable se vende por separado.

## 9. Soporte de peso muerto (uso estándar)

100740 o 100740SS

Para anclaje ligero con cadena o para conectar barandillas o postes de fondeo de unos 10 x 10 cm (4" x 4"). La cadena se vende por separado. Conjunto de dos.

## 10. Soporte combinado con brazo rígido de peso muerto

100700 o 800095-15

El soporte combinado puede utilizarse con los sistemas de EZ Dock de peso muerto o de anclaje de brazo rígido.

## 11. Soporte ajustable para pilotes

300800

Este soporte de polietileno de uso intenso permite el ajuste de la posición lateral para su conexión a pilotes de hasta unos 45,7 cm (18") de diámetro.

## 12. Soporte y argolla para pilotes

100800 o 100812 (se muestra)

El soporte para pilotes del armazón viene pretaladrado para argollas de unos 10,2 cm (4") a unos 61 cm (24") de ancho. Incluye conectores con tuercas. Las argollas se venden por separado.



# PASARELAS

## Fácil acceso

Las pasarelas EZ Dock, diseñadas con la misma tecnología y la misma calidad que nuestras secciones de pantalanés, ofrecen una durabilidad excepcional y gran versatilidad modular. Las pasarelas están elaboradas con aluminio, madera o polietileno.



### 1. Pasarela (aluminio)

De G300308 a G300532

Presenta una construcción soldada con la opción de pasarela con cubierta ThruFlow™. Disponible en anchuras de 0,91 m aprox. (3') y 1,52 m aprox. (5') y en longitudes de unos 2,44 m (8') a unos 9,75 m (32').

### 2. Pasarela (polietileno)

400406 (sección de unos 1,83 m [6'])

Se muestra con dos secciones de 6' instaladas con kit de soporte de tubo de aluminio de unos 3,66 m (12') (401412) y pasamanos opcional de unos 3,66 m (12') (400912).

### 3. Kit de rodillos para pasarela

300300, 300400

El kit de rodillos para pasarela permite ajustar el extremo de la pasarela a los niveles cambiantes del agua. Disponible con rodillos de PVC y acero galvanizado para anchuras de 0,91 m aprox. (3') y 1,52 m aprox. (5').

### 4. Placa de transición

De G200350 a G200550

La placa de transición con cubierta ThruFlow™ crea una transición firme entre la pendiente de la orilla y la pasarela de aluminio, o entre la pasarela y la pantalan.

### 5. Bisagra flotante

G200360, G200460, G200560

El soporte con bisagra y herraje conecta la pasarela a la pantalan.

### 6. Kit de transición (polietileno)

100717 (unos 38,1 cm [15"]) o 100718 (unos 76,2 cm [30"])

La placa de polietileno con bisagra crea una transición fluida entre EZ Dock o EZ Port y otras pantalanés flotantes.

### 7. Kit de montaje de portalón

100240, 100340 o 100600

Soporte con bisagra de acero galvanizado y herraje para pasarelas de madera de unos 61 cm (24"), unos 86,4 cm (34") o unos 152,4 cm (60") de ancho. Piezas de madera no incluidas.

### 8. Pasarela pequeña (polietileno)

200200

Este panel de polietileno con bisagra crea una transición fluida entre la pendiente de la orilla y la superficie de la cubierta.



## EZ TRAIL®

EZ Trail es una forma inteligente de crear rampas y caminos accesibles en bosques, humedales o en cualquier lugar en el que necesite un paso seguro y duradero. Nuestro sistema es menos invasivo y las grandes secciones modulares interconectables son fáciles de instalar.

Puede añadir secciones fácilmente cuando le haga falta y reconfigurar la pasarela cuando lo desee. EZ Trail presenta un diseño flotante versátil y ampliable ideal para tierra y agua, y puede trasladarse fácilmente (a diferencia de pasarelas, rampas, espigones o pantalanés fijos).

### Ecológico

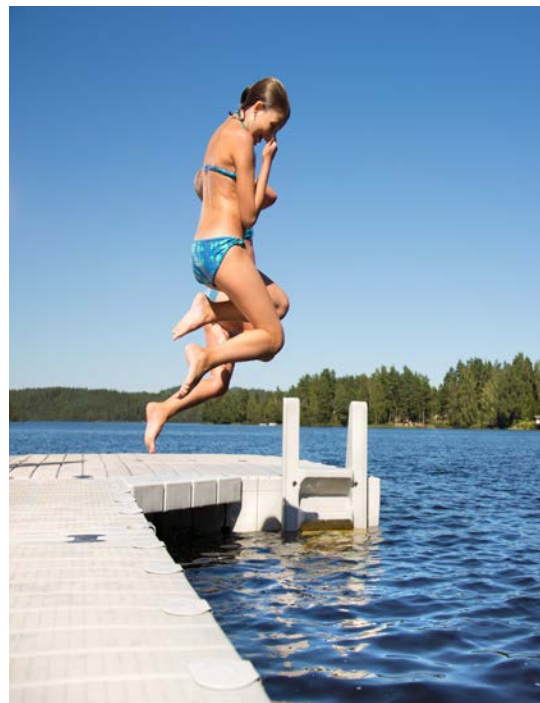
Los productos de madera tratada y rellenos de espuma pueden resultar perjudiciales para los hábitats naturales porque se deterioran, se rompen y dejan residuos en el agua, pero EZ Dock utiliza únicamente materiales seguros y no tóxicos. El diseño único de las secciones ofrece una flotación estable y puede dejarse suspendido sobre la vegetación en épocas con poca agua para no dañar el hábitat. El sistema es menos invasivo, ya que no requiere cimientos permanentes, lo que permite que las plantas crezcan sanas por debajo.





## PARQUES Y RECREO

EZ Dock ofrece sistemas de pantalanés que ofrecen a niños y adultos de todas las edades un acceso fácil y seguro, incluso para personas con discapacidad, a las actividades que más les gustan. Nuestros sistemas con poco mantenimiento están diseñados para clientes que no disponen de demasiado personal, tiempo y dinero que dedicar al mantenimiento constante de las pantalanés. Los departamentos de parques y recreo de todo Estados Unidos eligen el sistema EZ Dock porque no tiene madera que se astille y las pantalanés pueden dejarse a la intemperie durante todo el año, incluso sobre el hielo.





## EJÉRCITO Y POLICÍA

Ya se trate de fuerzas militares o policiales que necesiten dos secciones o 2.000, una pequeña pantalán o un complejo puerto deportivo con elevadores de embarcaciones, agua corriente y suministro eléctrico, EZ Dock dispone de distribuidores especializados y con experiencia que le asistirán en el proceso. Le ayudaremos a crear su nueva pantalán desde cero o a sustituir la existente.





## ACCESIBILIDAD UNIVERSAL

Muchas empresas presumen de ofrecer productos que cumplen las directrices reglamentarias mínimas para garantizar la accesibilidad, pero EZ Dock va mucho más allá. Como líder del sector, el diseño de nuestros productos no está pensado para cumplir un «mínimo exigible», sino que nos esforzamos por lograr que nuestros productos ofrezcan acceso a todos a la mejor experiencia posible en el agua, con lo que superamos con creces los estándares mínimos.





## PLATAFORMAS FLOTANTES Y PASARELAS DE ACCESO

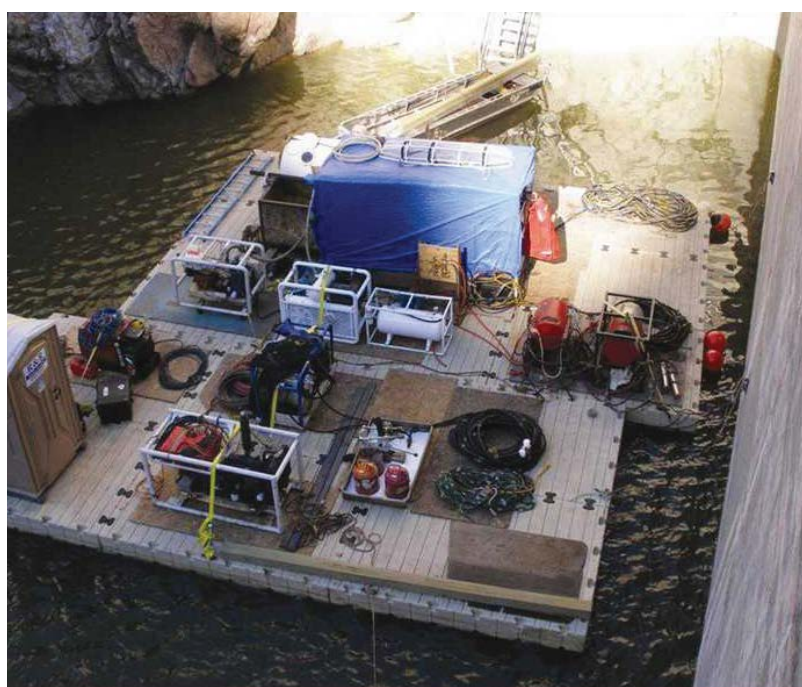
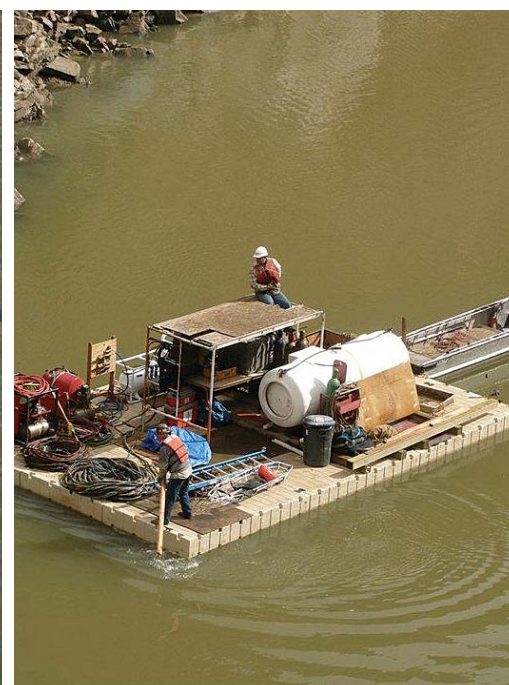
Durante la construcción sobre el agua las plataformas de EZ Dock proporcionan un acceso fácil y seguro a las obras. Con EZ Dock puede adaptar una plataforma flotante o una pasarela de acceso a los requisitos específicos de su proyecto. Cada flotador tiene una capacidad operativa de unos 28,35 kg (62.5 lbs) por pie cuadrado, lo que da a cada sección de pantalán una capacidad de carga de hasta unos 1.815 kg (4,000 lbs).





## BARCAZAS DE EQUIPAMIENTO Y PLATAFORMAS

Los flotadores industriales EZ Dock Industrial Floats pueden utilizarse como barcaza motorizada para trasladar equipamiento desde la orilla, utilizando nuestros soportes para motores fueraborda EZ Dock Outboard Motor Brackets. Resultan idóneos para que los contratistas de buceo accedan a zonas difíciles para el uso comercial sobre el agua. Los flotadores tienen gran estabilidad con baja altura de francobordo, son fáciles de ensamblar y soportan mucho peso sin poner en peligro su solidez. Pueden conectarse fácilmente a otras plataformas y son resistentes a productos químicos. Las plataformas proporcionan además un transporte estable con fuertes corrientes y vientos.





## APLICACIONES DE INSTALACIÓN TEMPORAL

Los eventos especiales a la orilla del mar o de un lago que requieren plataformas flotantes pueden plantear desafíos únicos. EZ Dock puede ayudarle a organizar el evento con pantalanés y plataformas flotantes para alojar a jueces, auxiliares, participantes, artistas, espectadores, prensa y fotógrafos. Nuestros productos son fáciles de instalar y de desmontar, y resultan perfectos para eventos itinerantes y periódicos que se celebren en diferentes lugares, como competiciones de esquí, torneos de pesca, conciertos, torneos de golf, triatlones o espectáculos navales.





# APLICACIONES DE INSTALACIÓN TEMPORAL





## PERSONALICE SU INSTALACIÓN

Con el sistema modular de EZ Dock puede añadir gran variedad de accesorios, como cajas de almacenamiento, defensas, cornamusas, bancos, escaleras y toboganes, gracias a nuestro sistema de encaje fácil de usar. ¿Hay algún elemento especializado o algún equipamiento que desee añadir a su pantalán? Solo tendrá que utilizar nuestros conectores de herraje para atornillarlo directamente a la sección que desee. Así de fácil.



**1. Escalera de baño**  
300260

**2. Tobogán de pantalán**  
300600

**3. Caja de almacenamiento  
EZ STOW**  
300750

**4. Caja de almacenamiento  
de esquina**  
300760

**5. Escalerilla EZ Float  
Step Ladder**  
300270

**6. Kit de banco de polietileno**  
300970 o 300965 (sin brazos)

**7. Cornamusa**  
300100

**8. Cornamusa de aluminio**  
300110

**9. Refuerzo angular**  
300501

**10. Perfil de pantalán**  
400117

**11. Defensa de pantalán**  
300180

**12. Ruedas de pantalán**  
900050

**13. Conector de  
herraje macho**  
201040SS

**14. Conector de  
herraje hembra**  
201041SS

**15. Herramienta de  
instalación en el agua**  
900010SS



# BARANDILLAS

Las barandillas modulares de EZ Dock son seguras y cumplen las directrices de la SOBA (States Organisation for Boating Access, Organización Estadounidense para el Acceso a Embarcaciones) y la ADA (Americans with Disabilities Act, Ley sobre Estadounidenses con Discapacidades). Las secciones de barandillas están disponibles en diferentes longitudes y perfiles diseñados para proporcionar protección y seguridad con la mínima obstrucción.

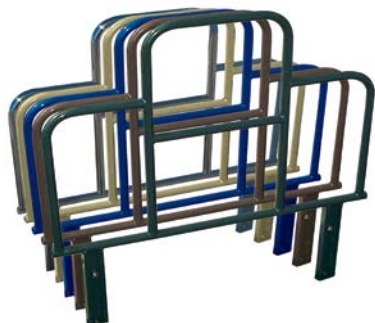
## Justo lo que desea

### Ofrecemos diferentes materiales, colores y configuraciones para las barandillas.

Las secciones de pantalanés tienen una altura de unos 38,1 cm (15") y desplazan pocos centímetros de agua, lo que da como resultado una altura aproximada de unos 32,4 cm (12-3/4") de francobordo que sobresale por encima de la línea del agua.

Puede elegir entre un acabado de pintura en polvo en color, acero inoxidable o aluminio.

## Colores



	Verde bosque
	Marrón
	Azul marino
	Arena
	Aluminio en bruto (estándar)
	Acero inoxidable

**1. Estilo 910**  
100910AL o 105910

**2. Estilo 911**  
100911AL o 105911

**3. Estilo 912**  
100912AL o 105912

**4. Estilo 915**  
100915AL o 105915

**5. Estilo 916\***  
100916AL o 105916

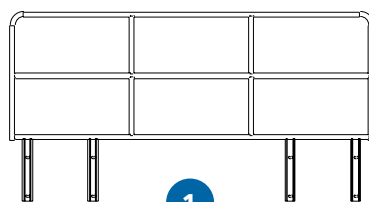
**6. Estilo 917**  
100917AL o 105917

**7. Estilo 918**  
100918AL o 105918

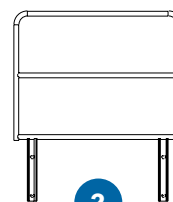
**8. Estilo 919**  
100919AL o 105919

**9. Estilo 920\***  
100920AL o 105920

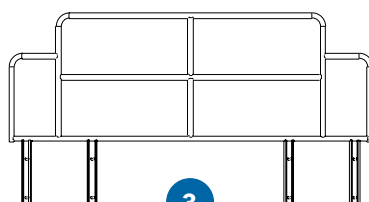
**10. Estilo 921**  
100921AL o 105921



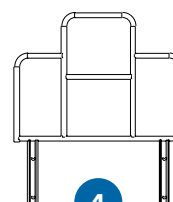
1



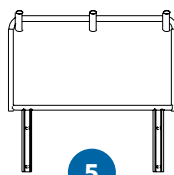
2



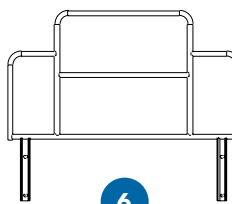
3



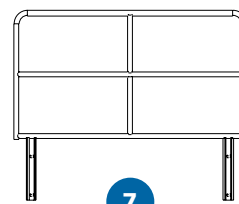
4



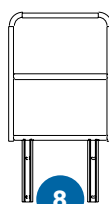
5



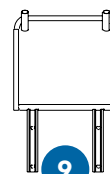
6



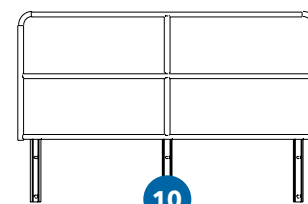
7



8



9



10

\* Equipado con soportes para cañas de pescar



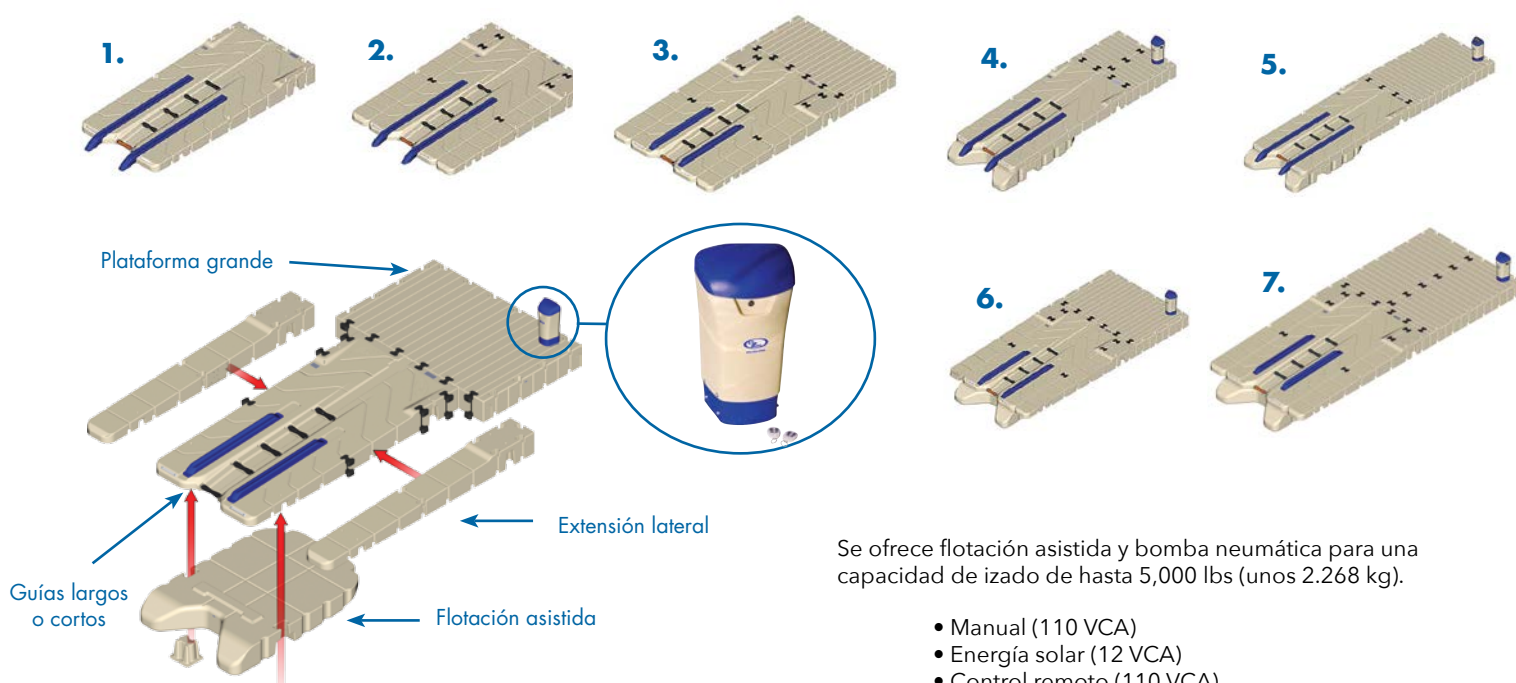
## PUERTOS PARA EMBARCACIONES: NÚMEROS DE PIEZA

	MODELO	TAMAÑO (An. x L x Al.)	ÁREA	OPCIONES	FLOTACIÓN CAPACIDAD	N.º PIEZA
1.	EZ BoatPort® estándar	(2 m x 4,2 m) 77" x 164"	8,4 m <sup>2</sup> 88 sq ft	Guías largos o cortos	907 kg 2,000 lbs	BP2000*
2.	EZ BoatPort® con extensiones laterales	(3 m x 4,2 m) 117" x 164"	12,6 m <sup>2</sup> 133 sq ft	Guías largos o cortos	1.361 kg 3,000 lbs	BP3000*
3.	EZ BoatPort® con extensiones laterales y plataforma grande	(3 m x 5,6 m) 117" x 222"	16,8 m <sup>2</sup> 180 sq ft	Guías largos o cortos	1.361 kg 3,000 lbs	BP3001*
4.	EZ BoatPort® con depósito de flotación y aire asistido	(2 m x 5,6 m) 77" x 222"	11,2 m <sup>2</sup> 150 sq ft	Guías largos o cortos Opciones de aire asistido	1.814 kg 4,000 lbs	BP4000**
5.	EZ BoatPort® con depósito de flotación, aire asistido y plataforma grande	(2 m x 7,1 m) 77" x 285"	14,2 m <sup>2</sup> 150 sq ft	Guías largos o cortos Opciones de aire asistido	1.814 kg 4,000 lbs	BP4001**
6.	EZ BoatPort® con extensiones laterales, depósito de flotación y aire asistido	(3 m x 6,1 m) 117" x 242"	18,3 m <sup>2</sup> 197 sq ft	Guías largos o cortos Opciones de aire asistido	2.268 kg 5,000 lbs	BP5000**
7.	EZ BoatPort® con extensiones laterales, depósito de flotación, aire asistido y plataforma grande	(3 m x 7,1 m) 117" x 281"	21,3 m <sup>2</sup> 228 sq ft	Guías largos o cortos Opciones de aire asistido	2.268 kg 5,000 lbs	BP5001**

\*Los conjuntos opcionales incluyen todos los rodillos adicionales y la opción de ruedecillas cortas o largas.

\*\*\*Los ensamblajes opcionales incluyen todos los rodillos adicionales. Opción de ruedecillas cortas o largas y opción de regulación manual, solar o remota de la bomba neumática.

NOTA: debido al proceso de moldeo rotacional, los pesos y las dimensiones pueden variar. Se ofrece flotación adicional para aumentar la capacidad de aplicaciones específicas.



Se ofrece flotación asistida y bomba neumática para una capacidad de izado de hasta 5,000 lbs (unos 2.268 kg).

- Manual (110 VCA)
- Energía solar (12 VCA)
- Control remoto (110 VCA)
- Manual europeo (220 VCA)
- Control remoto con energía solar (12 VCA)



	SECCIONES	DIMENSIONES (An. x L x Al.)	PESO	FLOTACIÓN CAPACIDAD	N.º PIEZA
1.	Sección de 40" x 5'	1 m x 1,5 m x 0,38 m 40" x 60" x 15"	39,9 kg 88 lbs	453,6 kg 1,000 lbs	204060
2.	Sección de 40"	1 m x 3 m x 0,38 m 40" x 120" x 15"	75,5 kg 167 lbs	907,2 kg 2,000 lbs	204010
3.	Sección de 60"	1,5 m x 3 m x 0,38 m 60" x 120" x 15"	116,5 kg 257 lbs	1.360,8 kg 3,000 lbs	206010
4.	Sección de 80"	2 m x 3 m x 0,38 m 80" x 120" x 15"	153,3 kg 338 lbs	1.814,4 kg 4,000 lbs	208010
5.	Sección de 100"	2,3 m x 2 m x 0,38 m 100" x 80" x 15"	130,1 kg 287 lbs	1.406 kg 3,100 lbs	208008
6.	Sección de medio hexágono	1,5 m x 3 m x 0,38 m 60" x 120" x 15"	85,7 kg 189 lbs	907,2 kg 2,000 lbs	260120
7.	Refuerzo angular	0,86 m x 0,86 m x 1,19 m 34" x 34" x 47"	9,9 kg 22 lbs	10 kg 221 lbs	300501

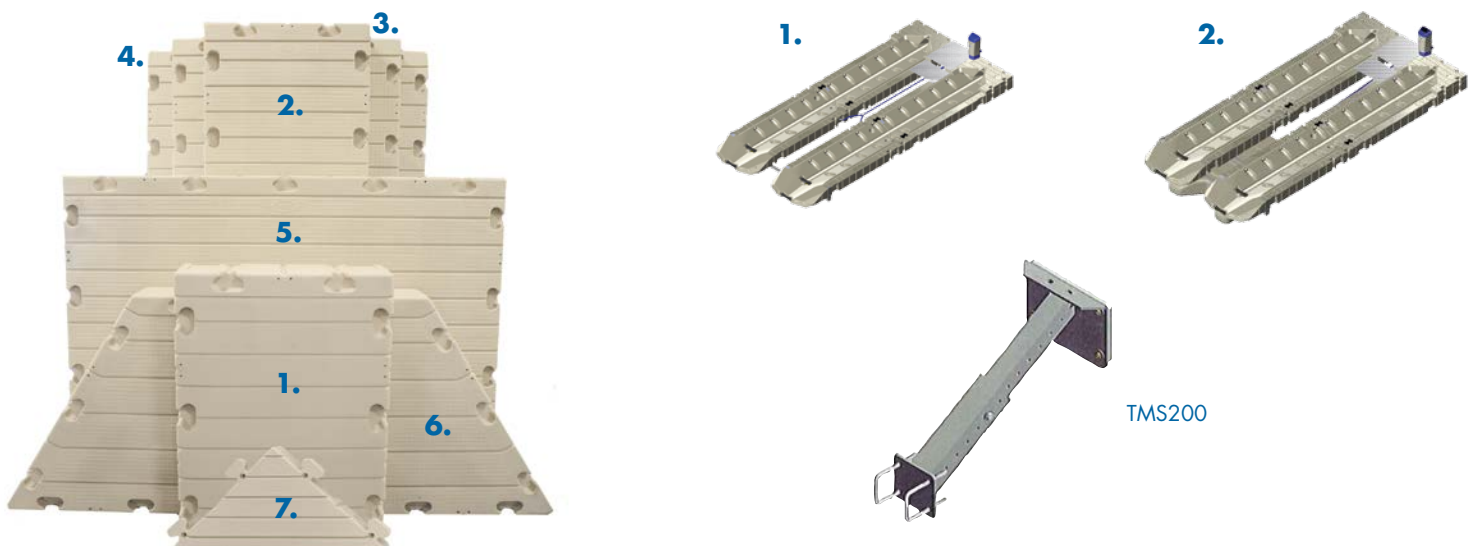
NOTA: debido al proceso de moldeo rotacional, los pesos y las dimensiones pueden variar. Se ofrece flotación adicional para aumentar la capacidad de aplicaciones específicas.

	MODELO	TAMAÑO*	PESO	CAPACIDAD FLOTACIÓN	N.º PIEZA
1.	(hasta 907 kg / 2,000 lbs) Sistema de acoplamiento para EZ Dock	7.477 m x anchura variable x 0,38 m 294.3" x anchura variable x 14 5/8"	771,1 kg 1,700 lbs	907 kg 2,000 lbs	PL2000*
2.	(hasta 1.587 kg / 3,500 lbs) Sistema de acoplamiento para EZ Dock	7.477 m x anchura variable x 0,38 m 294.3" x anchura variable x 14 5/8"	907 kg 2,000 lbs	1.587 kg 3,500 lbs	PL3500*

NOTA: \*debido al proceso de moldeo rotacional, los pesos y las dimensiones pueden variar. La anchura depende del centro de la pantalan y de la anchura total de la pantalan. Los conjuntos opcionales incluyen la opción de bomba manual, solar o por control remoto.

### PARADA

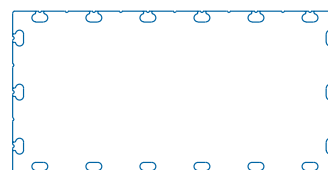
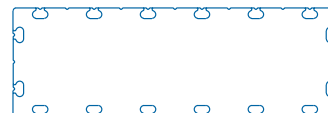
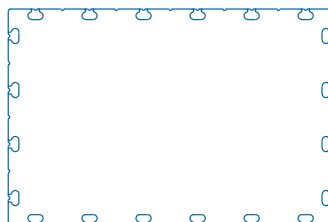
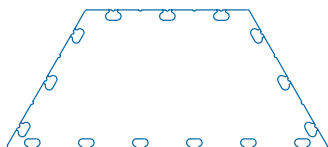
La parada se conecta al brazo reforzado sumergible del sistema de acoplamiento de la pantalan para parar la embarcación cuando está totalmente atracada. Este paquete opcional es totalmente ajustable e incluye placa de desgaste y todo el herraje de fijación.





# DISEÑE UNA PANTALÁN

Especifique sus necesidades de flotación:



Usar para una escala de  
(5' x 10')  
(1,52 m x 3,05 m aprox.)



# DISTRIBUCIÓN INTERNACIONAL

Para obtener más información, visite [www.ez-dock.com](http://www.ez-dock.com).



## LA MEJOR RED DE DISTRIBUCIÓN MUNDIAL DEL SECTOR.

La red global de EZ Dock de distribuidores especializados está a su servicio. Nuestro equipo experimentado puede ayudarle a elegir un sistema que maximice su espacio y se adapte a su aplicación específica.

*Pruebe nuestra herramienta de configuración EZ Designer® en nuestro sitio web, [www.EZ-DOCK.com](http://www.EZ-DOCK.com), para crear su pantalán perfecta y llámenos para encontrar a su distribuidor local de EZ Dock.*

**EE. UU./Canadá** 1-800-654-8168  
**Europa** +46 (0) 380 47 300  
**Internacional** +1-417-235-2223  
**[www.ez-dock.com](http://www.ez-dock.com)**













**EZ DOCK**

*Una división de PlayPower*

**HAGS SWELEK S.A.**

c/Protectora, 10 Edif. Sa cLastra, local 3

07012 Palma de Mallorca, Illes Balears

Oficina: 971 72 75 05

Móvil: 618 31 03 68

central@hags.es

EZ Dock podrá introducir nuevos colores, productos, accesorios y opciones a lo largo del año. Las especificaciones y los productos que se muestran están sujetos a cambios sin previo aviso.

Puede que algunos productos se muestren con equipamiento adicional u opcional no disponible a través de EZ Dock. Las especificaciones pueden variar para envíos internacionales.

Consulte a su distribuidor local para obtener más información EZ Dock es un producto de EE. UU.

NOTA: debido al proceso de moldeo rotacional, los pesos y las dimensiones reales pueden variar.  
Copyright ©2017 PlayPower, Inc. Todos los derechos reservados.

EZD0005C  
©2017