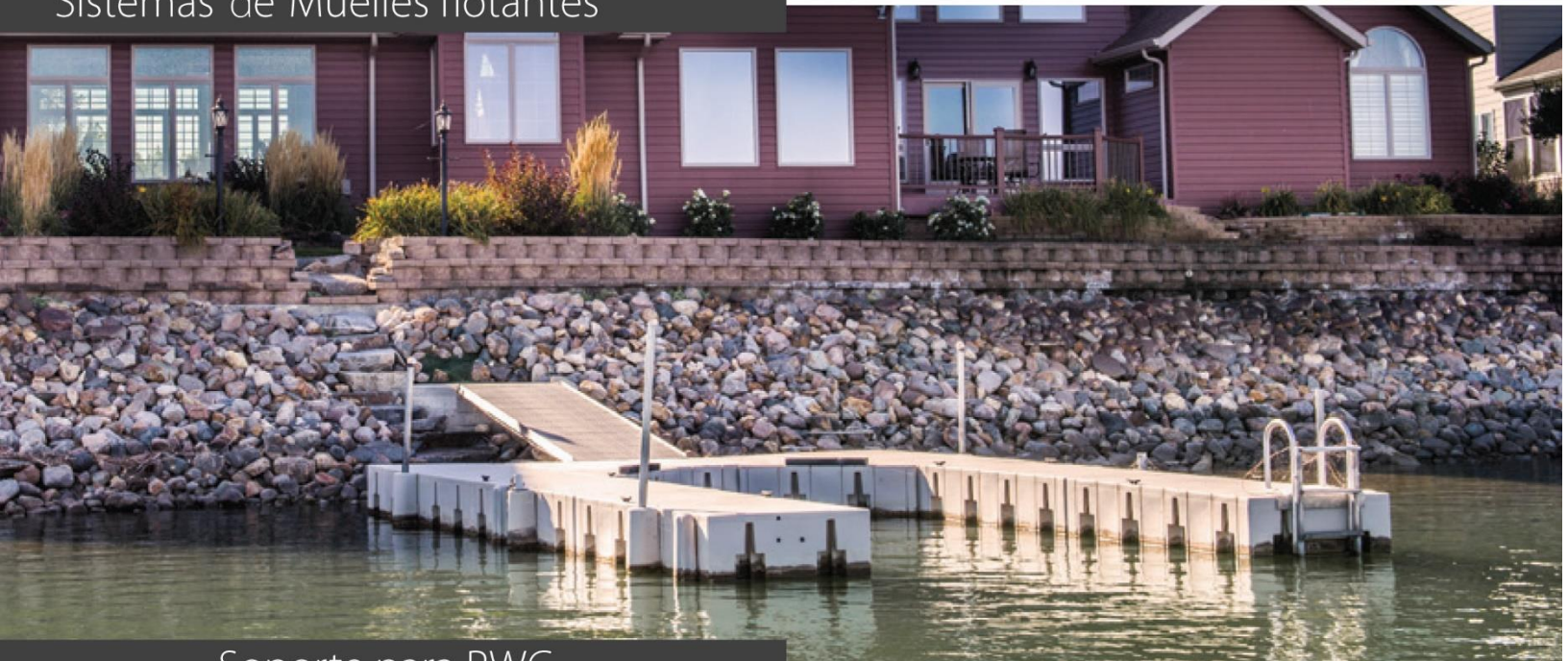




Sistemas de Muelles flotantes



Soporte para PWC





Haz conexión con la vida

Las aventuras de por vida frente al agua te esperan con los sistemas de muelles flotantes amigables de Connect-A-Dock. Los diseños modulares de construcción resistente le permitirán un modo simple, rápido y confiable modo de armar muelles para embarcaciones, para remar, para pescar, plataformas para nadar y cualquier otra cosa que se pueda imaginar en casa, en parques, o en centros turísticos. Un sistema de muelles Connect-A-Dock, ¡le ayudará a generar familiarmente recuerdos seguros y disfrutables en diversión en el agua! ¡Hágase una extensión de su vida con su muelle!

¿Por qué para usted será bueno un muelle de flotación modular?

Los muelles Connect-A-Dock son versátiles —los módulos pueden configurarse punta con punta o lado con lado, tan largo y ancho como así se desee y para muchas diferentes aplicaciones en agua o tierra. Su sistema de ensamblado de cinco minutos significa instalación fácil y su construcción de polietileno rotomoldeado asegura servicio confiable por muchos años.

Aplicaciones

- Muelle flotante de embarcadero
- Pasillo en zona pantanosa
- Muelle flotante para cabañas y granjas sobre estanques
- Muelles para hidro-puertos en pesca de acceso por hidroplanos
- Plataformas para nadar
- Amarre para embarcación
- Muelle para remado o cinglado
- Ideal para un nivel fluctuante del agua

Beneficios

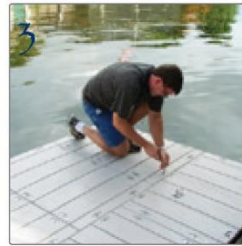
- Diseño modular
- Fácil de instalar
- Superficie antiderrapante con emulación a madera
- Protección contra rayos UV
- Ambientalmente amigable
- No contiene CCA
- Resistente contra agua salada
- Garantía de fábrica por 2 años



info@lobineando.com / ventas@lobineando.com



Es fácil y rápido de armar—



Float Section FS1120
Serie 1000 — perfil bajo

90" x 120" x 10" (228.6 cm x 304.8 cm x 25.4 cm)
Límite máximo de flotación: 2800 lbs (1270 kg) por módulo
Distancia de nivel del agua a superficie de muelle: 8" (20.32 cm) sobre al nivel del agua



Float Section FS2120
Serie 2000 — perfil elevado

72" x 120" x 20" (182.9 cm x 304.8 cm x 51 cm)
Límite máximo de flotación: 4800 lbs (2177 kg) por módulo
Distancia de nivel del agua a superficie de muelle: 17" (43.18 cm) sobre al nivel del agua



Yakport - Lanzamiento de Kayak

Base de lanzamiento para el embarque y la descarga



Conector Acabado
Suavizar el borde del muelle



Float Connector
Conecta uniendo los módulos flotantes



Pole Connector
Sitio de anclaje de pilotes



Serie Bumper 2000
Se fija en los zócalos de sección del flotador



Dead Man Collar
Ajusta por dentro del Pole Connector



Anillo para Pilotes
Sujeta al anclaje de pilotes pre-establecidos



Gangway
Tamaños 4' x 4', 4' x 8', y 4' x 12'
Panel preensamblado y marco de aluminio ligero



Banca Serie 2000
Diseño para cómodamente sentar a dos personas



Potencia pedestal
Agua & Electrical



Cornamusa
Amarra la embarcación al muelle

Cajas Muelle
Cinco tamaños



Escalera para natación
Producto de aluminio



Barandal
Para protección

Sistema de Muelles Flotantes Modulares



www.lobineando.com

info@lobineando.com / ventas@lobineando.com



Connect-A-Dock
1501 Owner Avenue
Atlantic, IA 50022
USA



ConnectADock



@floatingdocks



Soporte para embarcaciones personales

157" x 58.5" x 23" (398.8 cm x 148.6 cm x 58.4 cm)

Límite máximo de flotación: 1700 lbs (771 kg)

Peso: 340 lbs (154.2 kg)



Características

- Moto acuática personal de una, dos o tres lugares
- Construcción de polietileno ultra-dura
- Una quilla rodillo & bloquear
- Cuatro rodillos para proa
- Freno de proa pendiente de patente
- Clip y cable para asegurar moto acuática personal
- Anillos de amarre de moldeado interno múltiples
- Superficie de apoyo antiderrapante para caminar
- Soporte Universal de estructura
- Puntos de unión lateral y frontal

Opcionales

- Amarre en Connect-A-Dock Series 2000 (frontal o lateral)
- Conexión de hardware para enlazar múltiples unidades
- Juego de montaje para muelles fijos
- Bow Detener Winch
- Añadido camino a pie
- flotación extra
- Cinco Colores

