



## Deje que PrestoMarine alivie la carga

Con un elevador PrestoMarine usted puede iniciar rápidamente la elevación de su gabarra o moto acuática desde su plataforma de nado.



## L200F

Muchos propietarios de embarcaciones comprenderán lo difícil y complicado que es levantar una lancha o bote de goma a su embarcación y el levantamiento de una moto acuática que es aún más difícil. El método usual es usar un muelle, pero este es un procedimiento tedioso y lento que implica el trabajo entre dos personas por lo menos de una media hora.

Este no es el caso con un elevador PrestoMarine. su uso proporciona una solución única y patentada, a través de la cual ahora es posible para una sola persona zarpar o recuperar un barco o moto de agua en menos de dos minutos.

Con una elevación PrestoMarine usted puede llevar las anclas de su embarcación rápidamente para explorar bahías y playas o tal vez para transportar a la tripulación y los pasajeros de ida y vuelta a las zonas de difícil acceso para una nave más grande.

### Elevador PrestoMarine L200F

Con una capacidad de elevación de 200 kg, este modelo está diseñado para poner en marcha o levantar el peso de un bote de goma o algo mas liviano como una moto de agua. Los brazos de elevación están equipados con una quilla ajustable para botes de goma de fondo plano u otros con cascos en forma de V más profundos.

### Instalación

El elevador PrestoMarine L200F puede levantar hasta una altura máxima de 500 m desde el nivel de agua hasta el nivel de la plataforma de nado. Éste se extiende al menos 500 mm en una dirección de proa a popa. La instalación del ascensor es muy fácil, pero si usted necesita cualquier ayuda estamos aquí para guiarlo.

#### PRESTO L200F ESPECIFICACIONES TECNICAS

##### ELEVADOR

Longitud	1190 mm
Ancho	130 mm
Altura Sumergido	250 mm
Altura Elevado	910 mm
Peso	70 kg
Capacidad de Elevación	200 kg
Material	AISI 316
Acabado	Recubrimiento en Polvo
Soporte de quilla	2 para lanchas, 1 para motos acuáticas

##### SOPORTE FIJO

Longitud	440 mm
Ancho	250 mm
Peso	3 kg

##### SISTEMA ELÉCTRICO

Voltaje	12V
Control Inalámbrico	Estándar



## XL500F/XL500R

### Elevador PrestoMarine XL500F/R

Este modelo más potente puede levantar 500 kg, por lo que es apto para lanchas y motos acuáticas más pesadas. Se presenta en dos versiones: una con soportes fijos (XL500F) y otra con carriles (XL500R).

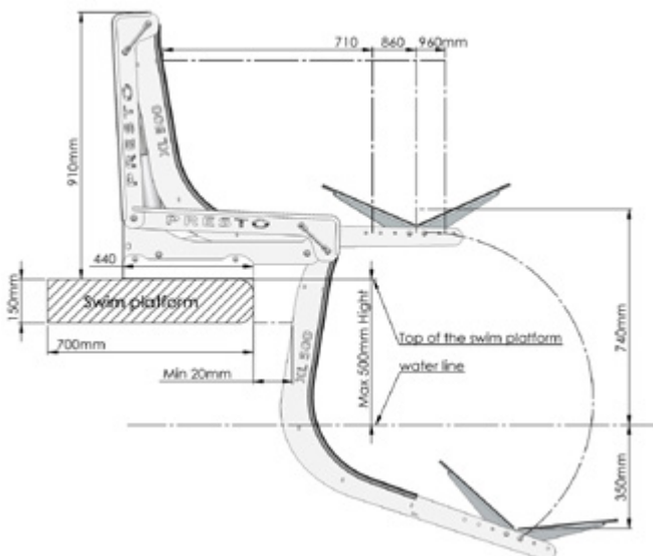
El sistema con carriles permite llevar la moto acuática más cerca de la popa, colocando su peso en el lugar donde tendrá un menor efecto sobre la embarcación.

En embarcaciones con plataformas de nado estrechas, la moto acuática ya estará lo suficientemente cerca de la popa por lo que el modelo 500F es suficiente.

La altura de elevación es de 500 mm para ambos modelos y los brazos de elevación tienen el mismo conjunto de soporte de quilla que la L200F - es decir soportes tanto para lanchas como motos acuáticas.

### Instalación

El elevador PrestoMarine XL500F requiere una plataforma de nado que sea de 500mm de profundidad. La versión XL500R puede tener carriles en longitudes de 900 mm hasta 1300 mm. Para este tipo, es necesario que la plataforma de nado sea por lo menos de 1000 mm de profundidad.



### PRESTO XL500F ESPECIFICACIONES TECNICAS

	XL500F	XL500R
<b>ELEVADOR</b>		
Longitud	1190 mm	1190 mm
Ancho	130 mm	130 mm
Altura Sumergido	250 mm	250 mm
Altura Elevado	910 mm	910 mm
Peso	80 kg	80 kg
Capacidad de elevación	500 kg	500 kg
Material	AISI 316	AISI 316
Acabado	Recubrimiento en polvo	Recubrimiento en polvo
Soporte de quilla	2 para lanchas, 1 para motos acuáticas	2 para lanchas, 1 para motos acuáticas
<b>SOPORTE FIJO</b>		
Longitud	440 mm	900, 1100, 1300 mm es estándar pero puede personalizarse
Ancho	250 mm	202 mm
Peso	3 kg	20 kg (para 900 mm)
<b>SISTEMA HIDRÁULICO</b>		
Fuerza	12V/1800W, 24V /2200W	12V/1800W, 24V /2200W
Presión en funcionamiento	120-160 bar	120-160 bar
Volumen del tanque	3 l	3 l
Bomba adicional	Bomba manual	Bomba manual
Peso	6,9 kg	6,9 kg
Tipo de Aceite	Aceite Biohidráulico	Aceite Biohidráulico
<b>SISTEMA ELECTRICO</b>		
Voltaje	12/24V	12/24V
Control por cables	Estándar	Estándar
Control Inalámbrico	Opcional	Opcional



### Nota de un cliente reciente

“Los ascensores PrestoMarine demostraron cumplir todos mis deseos. La patente que subyace el producto es sencillamente genial. La sencillez y rapidez de uso son las principales ventajas. Dondequiera que coloco la base de mi barco, una multitud se reúne, queriendo que demuestre cómo funciona. Estoy encantado con mi PrestoLift y el servicio increíble que PrestoMarine ofrece.”

Jan-Erik Henriksen, Oslo, propietario de un Noroeste 560



## RENDIMIENTO

Nuestros elevadores PrestoMarine vienen con soportes fijos o un sistema de rieles. Los rieles permiten colocar un bote de goma o una moto acuática un poco más hacia adelante, más cerca de la popa del barco. En los yates con plataformas de nado más profundas, seguramente no se verán afectadas las características de manejo de la embarcación, especialmente en un mar revuelto. Tenga en cuenta también que la quilla de soporte asegura el bote o la moto y se puede ajustar para adaptarse a cualquier tipo de embarcación.

## SEGURIDAD

Los elevadores PrestoMarine están aprobados por el CE. Cuyo marcado es obligatorio para ciertos grupos de productos en el Espacio Económico Europeo. Los ascensores tienen un mecanismo de bloqueo automático y un sistema de barras para evitar accidentes. Los productos también están diseñados para manejar más de cuatro veces el peso de lo que pueden elevar y han sido construidos con un sistema de hidráulico de fallas que hace que sean ultra-seguros para operar.

## CALIDAD

Todos nuestros productos siguen la tradición sueca de fabricación de alta calidad utilizando sólo los mejores materiales elegidos específicamente para soportar las exigentes condiciones de labores en el mar.

## DISEÑO

En PrestoMarine nos enorgullecemos en el desarrollo de productos que combinan la elegancia con la flexibilidad para el usuario. El diseño moderno reúne simplicidad y flexibilidad asegurando que su Elevador PrestoMarine se mezcle a la perfección con las líneas de su embarcación. La combinación de un diseño cuidadoso y la ingeniería de alta calidad significa que usted puede mirar al futuro con confianza para muchos años de servicio agradable y confiable.

RETAILER:

● CN Pat. App. No. P201280018792.4  
● US Pat. App. No. 14/003220  
● EP Pat. App. No. 12755092.9  
● SE Pat. No. 1100153-4

MA Products AB  
Svedjevägen 12, SE-931 36 Skellefteå  
Sweden  
E-mail: sales@prestomarine.se  
www.prestomarine.com