

**Valida**<sup>®</sup>  
*Vive el mundo sin barreras*



Elevador para piscinas  
**AQUA**



Nuestra misión es la de asesorar y ofrecer el servicio y el producto salvaescaleras más adecuado a las necesidades de cada usuario, consiguiendo así mejorar su calidad de vida y dotarle de una mayor autonomía en su entorno.

¡Soluciones que mejoran tu calidad de vida!

## Elevador hidráulico AQUA

El elevador para piscinas **AQUA** permite a las personas con movilidad reducida o con discapacidad física poder acceder fácilmente al interior de cualquier piscina, ya sea pública o privada.

Su fijación al suelo, en versión fija o móvil, es muy sencilla. Se basa en un solo anclaje más tres puntos de apoyo, que permiten un rápido montaje y un fácil transporte, sin necesidad de tenerlo instalado permanentemente.



## Características generales



- Funciona mediante presión de agua de red.
- Compuesto por mástil, silla y pistón hidráulico.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 316.
- Accionable tanto desde el interior como del exterior de la piscina.
- Presión del agua de 3,5 a 5 bar.
- Disponible con anclaje fijo o móvil.
- Transferencia y recorrido de cara al agua.
- Reposapiés rígido, para mayor seguridad.
- Brazo de anclaje telescópico. Adaptable a distintos tipos de reposadero.
- De fácil uso.
- Fijación práctica y cómoda: un solo anclaje empotrado y tres apoyos simples.
- Rápido montaje.
- Posición de reposo: silla elevada y fuera del agua.
- La silla se sumerge para permitir al usuario la entrada y la salida del agua.
- Dispone de arnés y reposacabezas.
- Cumple con la Directiva de Máquinas: 98/37/CE.

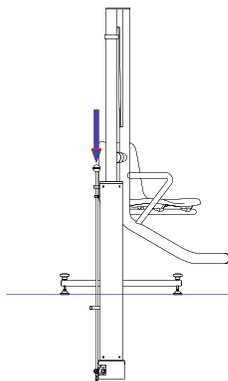


## Funcionamiento del elevador AQUA

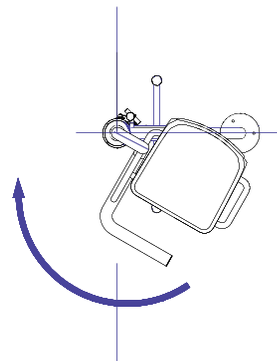
### ■ Accesos

#### Para acceder a la piscina

Accionando el pomo hacia abajo la silla desciende al interior de la piscina.

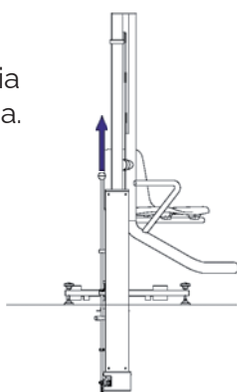


Partiendo de 0° en posición de transferencia, se efectúa giro de 150° hacia la piscina.

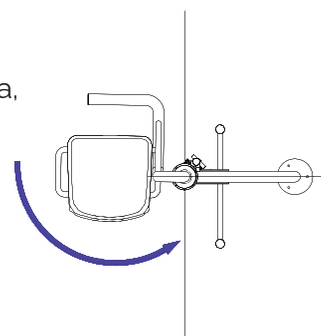


#### Para salir de la piscina

Accionando el pomo hacia arriba la silla sale de la piscina.



Partiendo de 0° en posición de transferencia, se efectúa giro de 150° desde la piscina.



## Montaje del elevador AQUA



## Modelos del elevador AQUA

### ■ Aqua B-1



Fijación móvil

### ■ Aqua B-2



Fijación fija

### ■ Aqua B-4



Fijación fija

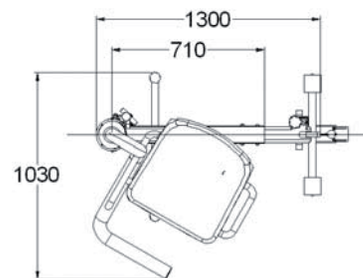
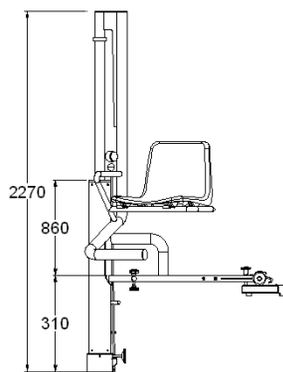


## Características técnicas

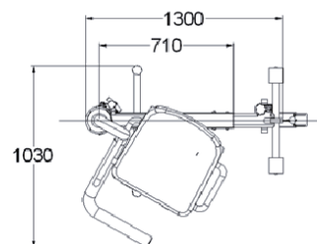
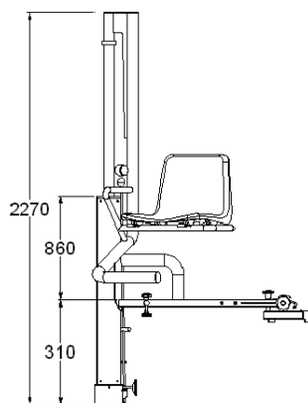
MODELO	AQUA B1 y AQUA B2	AQUA B4
Capacidad de elevación	140 Kg.	120 Kg.
Ángulo de giro	150°	
Estructura y pistón	Acero inoxidable AISI 316	
Estructura tubular exterior	129 x 2 mm.	48,3 x 2 mm. y 100 x 2 mm.
Presión del agua	3,5 a 5 bar	
Silla	Material sintético apto para exterior. Reposapiés para mayor seguridad.	
Tipo piscina	Para piscinas desbordantes	Para piscinas no desbordantes
Silla	45 Kg.	-

# Medida del elevador AQUA

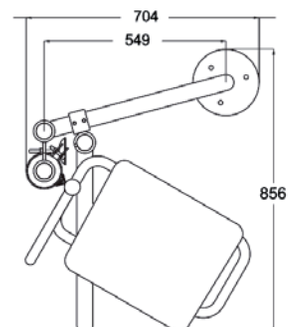
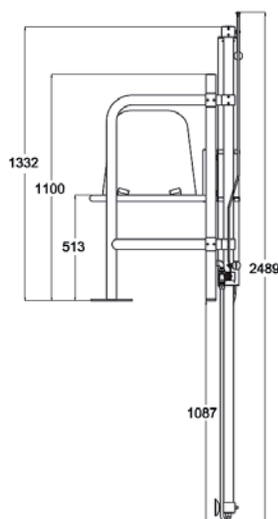
## ■ Aqua B-1 (piscinas desbordantes)



## ■ Aqua B-2 (piscinas desbordantes)



## ■ Aqua B-4 (piscinas no desbordantes)



# Valida<sup>®</sup>

*Vive el mundo sin barreras*



900 414 000



info@valida.es



www.valida.es

*¡Síguenos!*

