

### Puerta exterior:

Puerta exterior con su botonera premontada.

Cerradura eléctrica y micro de detección de puerta.



### Funcionamiento:

- ▶ Maniobra por pulsación continua.
- ▶ Botonera con bombín de llave, para evitar manipulaciones no deseadas.
- ▶ Bloqueo de puertas temporizado.
- ▶ Posibilidad de sistema de rescate asistido, en caso de parada.



### Seguridad:

- ▶ Sistema patentado para elevación vertical:  
Gorbea 1500 / Hasta 1500 mm.  
Gorbea 2000 / Hasta 1950 mm.
- ▶ Dispositivo de seguridad,
- ▶ Para caídas en bajada automático.
- ▶ Fuelle en la parte inferior.



#### ▶ Diseñada bajo criterios:

2006/42/CE · 2006/95/CE · 2004/108/CE



Adim Lift  
Grupo Zarel



# Plataformas verticales Gorbea 1500/2000<sub>mm</sub>

Aplicaciones para discapacidades

de movilidad

c/Landalucía 22. Pol. Ind. Júndiz. 01015.Vitoria-Gasteiz (España). T: +34 945 13 74 45. F: +34 945 13 55 60.  
info@adimlift.com | www.adimlift.com

 [www.grupozarel.com](http://www.grupozarel.com)



Adim Lift  
Grupo Zarel

# Plataformas verticales Gorbea

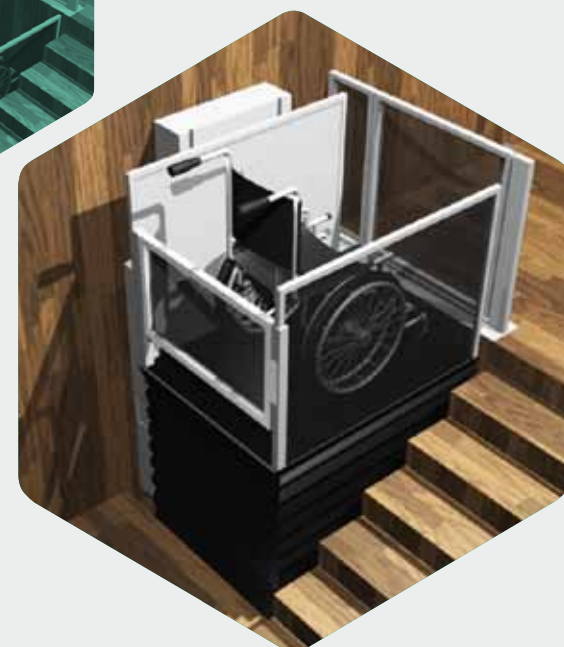
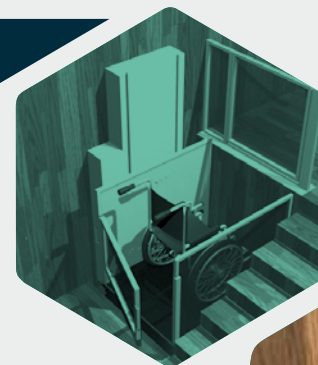
1500

2000 mm

Desde **Adim Lift** le ofrecemos una amplia gama de soluciones a todas aquellas barreras arquitectónicas exteriores e interiores que dificultan la accesibilidad de los mayores y de personas con movilidad reducida.

Escaleras, cuestas prolongadas ó diferencia de alturas, no tienen por qué suponer un problema en nuestra sociedad.

En **Adim Lift** buscamos la satisfacción de nuestros clientes aportándoles consejos arquitectónicos para la plena adaptación de la plataforma a su entorno, así como asesoramiento en el color, las dimensiones u otras posibilidades que el producto pueda ofrecerles.

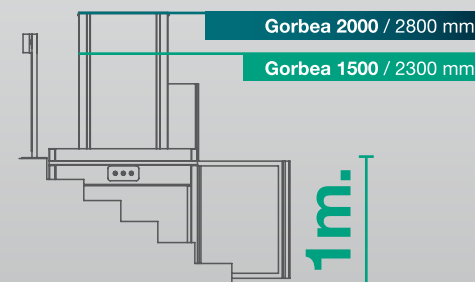


## Características técnicas

<b>Deslizamiento vertical:</b>	Mediante carriles colocados a lo largo de una estructura base, donde están todos los componentes necesarios.
<b>Sistema de movimiento:</b>	Mediante cilindro hidráulico.
<b>Cuadro de maniobra:</b>	Lateral con fácil acceso para mantenimiento.
<b>Puerta en cabina y puerta exterior:</b>	Con cerradura eléctrica y micro de detección de puerta.
<b>Protección:</b>	Por fuelle en todo el perímetro inferior de la plataforma.
<b>Velocidad:</b>	0,09 m/seg. máx.
<b>Carga:</b>	250 Kg.
<b>Tensión de alimentación monofásica:</b>	16 Amp. Maniobra interior a 24 Voltios.

## Dimensiones

En ambas plataformas, tanto las barandillas de protección como las puertas, tienen 1 metro de altura.



## Desglose de material incluido en la máquina:

### Torre:

- ▶ Torre con sistema de guías, cilindro y micros de parada.

**Gorbea 1500:** Torre de 2300 x 720 x 205 mm.

**Gorbea 2000:** Torre de 2800 x 720 x 205 mm.

- ▶ Armario eléctrico adosado a la torre.
- ▶ Bomba hidráulica con el depósito lleno de aceite.
- ▶ Tapas tanto de la torre, como del armario eléctrico.
- ▶ Patas soporte de la torre.

### Cabina:

- ▶ Cabina de las dimensiones indicadas, formada por una estructura base, las barandillas laterales, y la puerta de cabina.
- ▶ Fuelle para la cabina.

*La cabina podría enviarse desmontada por cuestión de transporte.*

### Cajas de materiales varios:

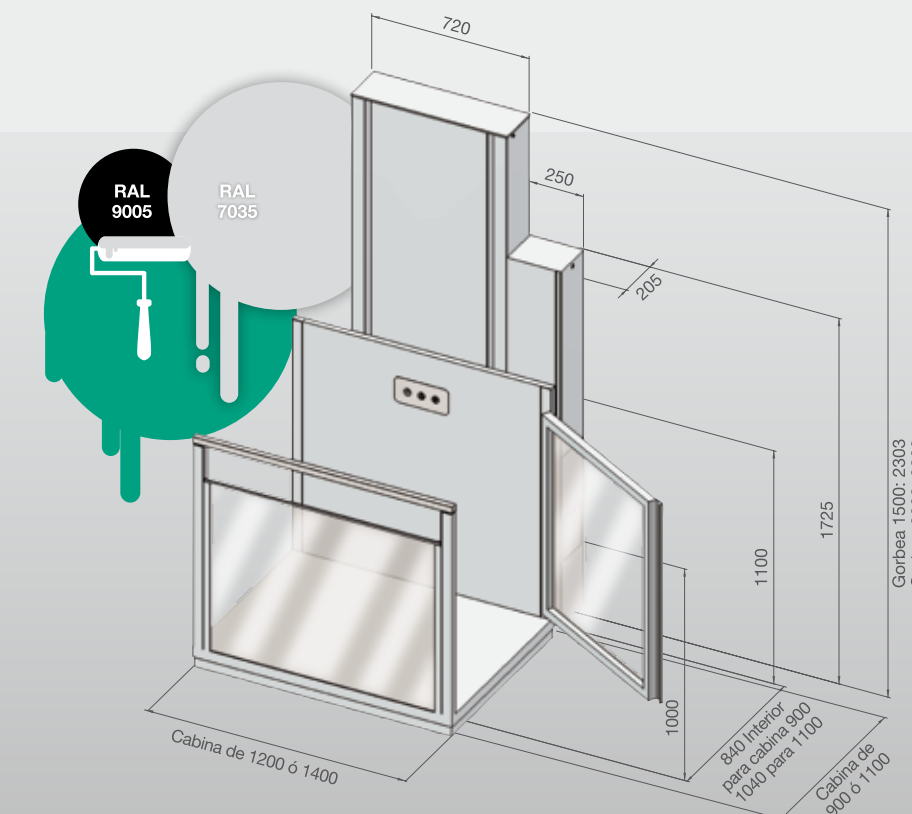
- ▶ Tornillería para anclaje de patas.
- ▶ Manual de usuario.
- ▶ Puntal de seguridad.
- ▶ Anclajes superiores para torre, con su tornillería.
- ▶ Botonera exterior para parada inferior (montaje sobre pared), con su tornillería.
- ▶ Mangueras K5 – K6 para botonera y puertas exteriores.
- ▶ Pegatina para carga máxima.



## Acabados:

- ▶ Metacrilato transparente. Rematados en algunos casos con embellecedor de aluminio.
- ▶ Tubo de barandilla y chapa de botonera inoxidable.
- ▶ Botoneras de cabina con luz.
- ▶ Suelo y cabina en gris claro texturado RAL 7035.
- ▶ Fuelle en color negro RAL 9005.

	Gorbea 1500	Gorbea 2000
<b>Altura total:</b>	2300 mm.	2800 mm.
<b>Altura de elevación:</b>	1500 mm.	1950 mm.
<b>Dimensiones de plataforma:</b>	1400 x 1100 mm. / 1200 x 900 mm.	1200 x 900 mm.
<b>Dimensiones de foso:</b>	1440 x 1400 mm. / 1240 x 1200 mm.	1240 x 1200 mm.
<b>Profundidad:</b>	100 mm.	150 mm.



Gorbea 1500: 2303  
Gorbea 2000: 2803