

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	GL-4	GL-8	GL-10	GL-12
<b>Dimensiones</b>				
<b>Altura de elevación</b>	<b>1.80 m</b>	<b>3.06 m</b>	<b>3.56 m</b>	<b>4.20 m</b>
<b>(A) Altura - replegada <sup>1,2,3</sup></b>	1.72 m	1.72 m	2.00m	2.31 m
horquillas abajo, máximo	1.30 m	2.50 m	3.01 m	3.70 m
horquillas arriba, máximo	1.80 m	3.06 m	3.56 m	4.20 m
horquillas abajo, mínimo	9 cm	9 cm	5 cm	5 cm
<b>Base estándar</b>				
<b>(B) Longitud - replegada</b>	30 cm	30 cm	———	———
- en funcionamiento	88 cm	88 cm	———	———
<b>(C) Ancho - exterior</b>	63 cm	63 cm	———	———
<b>Peso - opciones de ruedas de apoyo estándar</b>	51 kg	60 kg	———	———
- opciones de ruedas de apoyo neumáticas	53 kg	62 kg	———	———
<b>Base straddle</b>				
<b>Longitud - replegada</b>	49 cm	49 cm	49 cm	49 cm
- en funcionamiento	1.09 m	1.09 m	1.09 m	1.09 m
<b>Ancho - replegada <sup>4</sup></b>	73 cm	73 cm	73 cm	73 cm
- máximo <sup>4</sup>	1.10 m	1.10 m	1.10 m	1.10 m
- máximo interior	91 cm	91 cm	91 cm	91 cm
<b>Peso - opciones de ruedas de apoyo estándar</b>	<b>57 kg</b>	<b>66 kg</b>	<b>68 kg</b>	<b>70 kg</b>
- opciones de ruedas de apoyo neumáticas	59 kg	68 kg	69 kg	72 kg
- opciones de ruedas giratorias opción A	62 kg	72 kg	73 kg	76 kg
- opciones de ruedas giratorias opción B	63 kg	73 kg	75 kg	77 kg
<b>Base de contrapeso</b>				
<b>Longitud - en funcionamiento</b>	72 cm	72 cm	72 cm	———
<b>Ancho - replegada <sup>4</sup></b>	73 cm	73 cm	73 cm	———
- máximo <sup>4</sup>	1.10 m	1.10 m	1.10 m	———
- máximo interior	91 cm	91 cm	91 cm	———
<b>Peso - opciones de ruedas de apoyo estándar</b>	178 kg	186 kg	196 kg	———
<b>Productividad</b>				
<b>Altura de carga, mínima</b>	9 cm	9 cm	9 cm	9 cm
<b>Altura libre sobre el suelo - centro <sup>1, 2, 3</sup></b>	2 cm	2 cm	2 cm	2 cm
<b>Manivelas - cabrestante estándar</b>	38/m	38/m	38/m	38/m
<b>Longitud de horquilla</b>	57 cm	57 cm	57 cm	57 cm
<b>Ancho de horquilla</b>	52 cm	52 cm	52 cm	52 cm
<b>Longitud de plataforma de carga</b>	58 cm	58 cm	58 cm	58 cm
<b>Longitud de plataforma de carga</b>	56 cm	56 cm	56 cm	56 cm
<b>Capacidad de carga a centro de carga 30 cm</b>	<b>227 kg</b>	<b>181 kg</b>	<b>159 kg</b>	<b>159 kg</b>
<b>Longitud de pluma</b>	51 cm	51 cm	51 cm	51 cm
<b>Puntos de conexión de pluma</b>	34/48 cm	34/48 cm	34/48 cm	34/48 cm
<b>Potencia</b>				
<b>Alimentación</b>	cabrestante reversible estándar			
<b>Cumplimiento normativo</b>				
	Directiva de la UE: 2006/42/CE (maquinaria).			

<sup>1</sup> La opción de rueda trasera neumática de 25 cm añadirá 2,5 cm a estas especificaciones.<sup>2</sup> La base de contrapeso añadirá 2,5 cm a estas especificaciones.<sup>3</sup> La opción B de ruedas de apoyo de 4 puntos añadirá 2,5 cm a estas especificaciones.<sup>4</sup> Dimensiones exteriores.

## &gt; ELEVACIÓN MANUAL

• Debido a las continuas mejoras del producto, Liftisa se reserva la facultad de efectuar cambios en las especificaciones y/o el equipo sin previo aviso.

Consulte

liftisa.com

para saber más sobre:

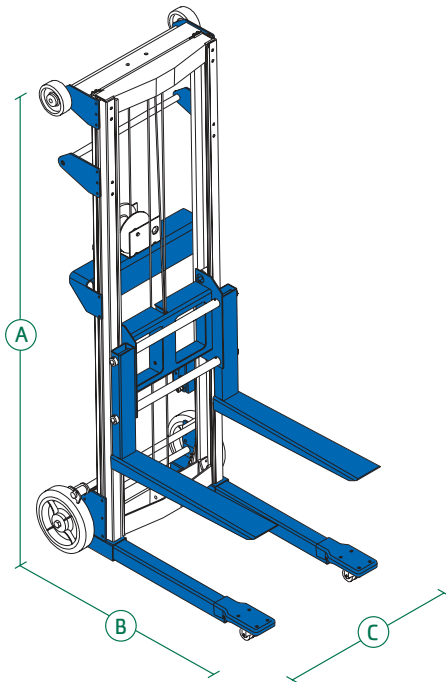
- Normativa de Seguridad
- Cursos de Formación
- Servicio Técnico

hasta  
**4.2 m**  
altura  
máxima

hasta  
**227 kg**  
carga  
máxima



desde  
**57 kg**



## PRESTACIONES

### Productividad

- Diseño portátil y compacto.
- Construcción ligera de aluminio duradero.
- Horquillas de acero estándar de larga duración.
- Ruedas de apoyo traseras de 20 cm que no dejan marcas y ruedas de apoyo delanteras dobles de 5 cm (estándar y base straddle solo).
- Ruedas de apoyo traseras de 12 cm con frenos laterales y ruedas delanteras fijas de 10 cm (base de contrapeso solo).
- Se carga fácilmente en una camioneta para su transporte.
- Mecanismo de sujeción para el transporte.

### Potencia

- Cabrestante estándar.
- Manilla de cabrestante reversible para un fácil almacenamiento.

## OPCIONES Y ACCESORIOS PARA VENTA

### Opciones de horquilla y productividad

- Horquillas estándar.
- Plataforma de carga.
- Pluma.

### Potencia

- Cabrestante estándar.

### Opciones para la base

- Base estándar (GL-4, GL-8 solo).
- Base straddle (todas los modelos).
- Base de contrapeso (GL-4, GL-8, GL-10 solo).

### Opciones de rueda/rueda de apoyo

#### Base straddle y estándar

- Ruedas traseras de 20 cm que no dejan marcas.
- Opción de rueda trasera neumática.
- Ruedas de apoyo delanteras dobles de 5 cm.

#### Base de contrapeso

- Ruedas de apoyo traseras giratorias de 12 cm con frenos laterales.
- Ruedas delanteras fijas de 10 cm.

#### Base straddle

- Opción de rueda de apoyo de 4 puntos, opción A - ruedas fijas de 10 cm, ruedas delanteras dobles de 5 cm.
- Opción de rueda de apoyo de 4 puntos, opción B - ruedas traseras de 12 cm, ruedas delanteras dobles de 6.5 cm.

### Productividad

- Plataforma de carga.
- Pluma.
- Escalera de aluminio (estándar y base straddle solo) <sup>(1)</sup>.
- Opción de rueda trasera neumática (estándar y base straddle solo).
- Pedal de freno (estándar y base straddle solo).
- Opción de rueda de apoyo de 4 puntos (base straddle solo).

### Potencia

- Cabrestante reversible de alta resistencia.
- El cabrestante funciona mientras la escalera se usa o está replegada.
- Opción de ruedas de apoyo necesaria para el uso con base straddle.

<sup>(1)</sup> Solo en recambios.



## ELEVADORES DE MATERIAL

### Barcelona

Verneda del Congost, 6 - P.I. El Circuit  
08160 Montmeló  
+34 93 568 67 73

### Madrid

Calle Mercalli, 1 - P.I. San Marcos  
28906 Getafe  
+34 91 678 15 41

### Valencia

Avenida Espioca, 181  
46460 Silla  
+34 960 591 722