



hasta  
**14.3m**

## TRASLACIÓN MANUAL

## ELEVACIÓN ELÉCTRICA

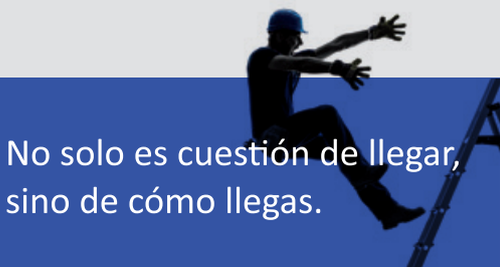
Tamaño reducido, ideal para espacios estrechos.

Excelente maniobrabilidad, sistema exclusivo de ruedas giratorias.

Ligero, se carga y transporta fácilmente en furgoneta.

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.

# Nuestro objetivo: CERO accidentes



No solo es cuestión de llegar, sino de cómo llegas.

### Características Técnicas

Dimensiones	AWP20SAC	AWP25SAC	AWP30SAC	AWP40SAC
Altura máxima de trabajo*	8.12 m	9.57 m	11.00 m	14.29 m
Altura máxima de la plataforma	6.12 m	7.57 m	9.00 m	12.29 m
(A) Altura – replegada (base estándar)	1.98 m	1.98 m	1.98 m	2.78 m
replegada (base RT/estrecha)	2.01 m	2.01 m	2.01 m	----
(B) inclinada atrás** (base estándar)	----	---	----	1.98 m
(C) Longitud – replegada (base estándar)	1.24 m	1.31 m	1.35 m	1.42 m
replegada (base RT/estrecha)	1.60 m	1.60 m	1.60 m	----
(D) Longitud - inclinada hacia atrás**	----	----	----	2.97 m
(E) Ancho (base estándar)	0.74 m	0.74 m	0.74 m	0.74 m
Ancho (base RT)	0.76 m	0.76 m	0.76 m	----
Ancho (base estrecha)	0.56 m	0.56 m	0.56 m	----

### Productividad

Número máximo personas	1	1	1	1
Capacidad de carga	159 kg	159 kg	159 kg	136 kg

### Interior:

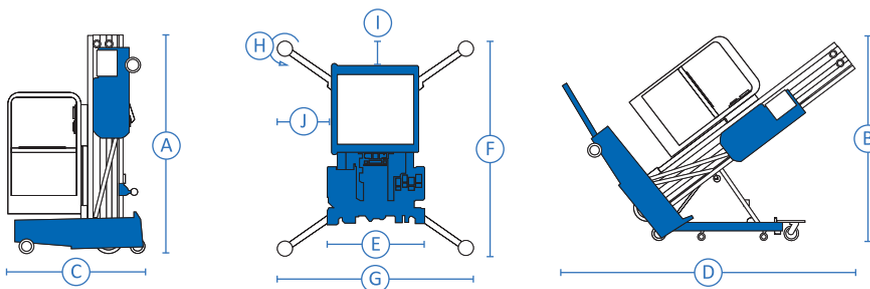
(F)(G) Estabilizadores (L x A) (están.)	1.55/1.35 m	1.75/1.55 m	1.93/1.73 m	2.26/2.06 m
Estabilizadores (L x A) (base RT)	1.80/1.47 m	1.80/1.47 m	2.11/1.88 m	----
(H) Acceso esquina*** (base estrecha)	38 cm	48 cm	56 cm	79 cm
Acceso esquina*** (base RT/estrecha)	53 cm	51 cm	70 cm	----
(I)(J) Acc. pared frontal/lateral (están.)	15/33 cm	18/43 cm	20/53 cm	38/71 cm
Acceso pared frontal/lateral (base RT)	30/43 cm	25/43 cm	23/51 cm	----

### Exterior:

(F)(G) Estabilizadores (L x A) (están.)	2.46/2.26 m	2.97/2.79 m	2.97/2.79 m	3.89/3.68 m
Estabilizadores (L x A) (base RT)	----	----	----	----
(H) Acceso esquina*** (base estrecha)	48 cm	76 cm	69 cm	1.12 m
Acceso esquina*** (base RT/estrecha)	----	----	----	----
(I)(J) Acceso pared frontal/lateral (est.)	48/81 cm	74 cm/1.07 m	69 cm/1.07 m	1.12/1.52 m
Acceso pared frontal/lateral (base)	----	----	----	----

### Dimensiones de cesta: (L x A x A)

Cesta estándar y cesta estándar con puerta	69 cm / 66 cm / 1.14 m
Cesta estrecha con puerta	66 cm / 51 cm / 1.14 m
Cesta ultraestrecha con puerta	56 cm / 46 cm / 1.14 m
Cesta estándar fibra de vidrio	74 cm / 67 cm / 1.10 m



## Prestaciones

### Productividad

- Descenso auxiliar de la cesta.
- Mástil más rígido del sector.
- Excelente maniobrabilidad con el sistema exclusivo de ruedas giratorias.
- Sistema de deslizamiento (estándar en modelos AWP-36 y AWP-40).
- Pasa fácilmente por puertas estándar.
- Cableado AC a la plataforma.
- Interruptor arriba/abajo con doble activación.
- Área reducida de presión de los estabilizadores.
- Alojamiento de estabilizadores durante carga y transporte.
- Carga fácil en camionetas.
- Puntos de sujeción para cuerda.
- Puntos de enganche para cabrestante.
- Alojamiento más anchos para horquillas de carretillas.
- Alojamiento para horquillas en la parte trasera.
- Indicador LED de confirmación del despliegue correcto de los estabilizadores.

## Opciones y accesorios para venta

### Tipos de plataformas

- Plataforma con barandilla central deslizable (estándar).
- Plataforma estándar con puerta.
- Plataforma estrecha con puerta.
- Plataforma ultraestrecha con puerta.
- Plataforma estándar de fibra de vidrio.

### Opciones de alimentación

- Potencia AC 85V / 50-60 Hz.
- Potencia AC 110V / 50-60 Hz.
- Potencia AC 220V / 50-60 Hz.
- Potencia DC 110V / 230V / 50-60 Hz con sistema internacional de carga "inteligente" automático.
- Potencia de motor neumático 1,5 CV (1,1 kW) (sólo en modelo AWP-30)<sup>(2)</sup>.

### Opciones de base

- Base estándar.
- Base todoterreno (RT) (sólo en modelos AWP-20, AWP-25 y AWP-30).
- Base estrecha (sólo en modelos AWP-20, AWP-25 y AWP-30).

## Opciones y accesorios para venta

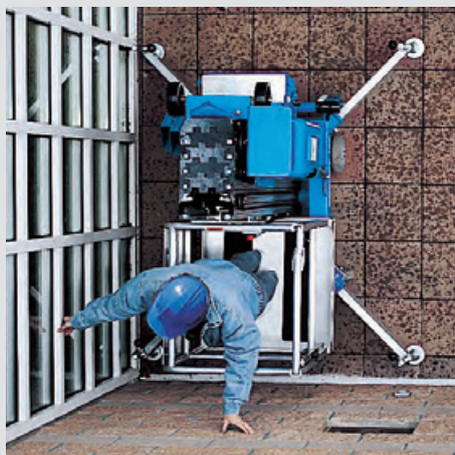
### Accesorios

- Toma de corriente en cesta (incluye enchufe y fusible rearmable como opción).
- Punte Super straddle (no disponible con motor neumático).
- Diferentes largos de estabilizador (consultar instrucciones de seguridad para compatibilidad con la base y aplicaciones en exteriores/interiores).
- Estabilizadores para exterior sólo con la base AWP estándar.
- Kit de transformación en base estrecha (sólo para modelos AWP-20, AWP-25 y AWP-30 RT)<sup>(1)</sup>.
- Kit de transformación en base todoterreno (sólo para modelos AWP-20, AWP-25 y AWP-30 N)<sup>(1)</sup>.
- Kit con luz de advertencia y alarma de descenso.
- Bandeja de herramientas (no disponible en plataforma estrecha ni ultraestrecha).
- Compartimento para lámparas fluorescentes (no disponible en plataforma de fibra de vidrio).
- Puntero láser para posicionar la plataforma con mejor precisión (no disponible en plataforma de fibra de vidrio).

<sup>(1)</sup> Sólo en recambios.

<sup>(2)</sup> Opción sólo instalada en fábrica.

Nuestro objetivo:  
**CERO**  
accidentes



No solo es cuestión de llegar,  
sino de cómo llegas.

- \* Altura de trabajo = altura de la plataforma + 2 m.
- \*\* Altura con inclinación hacia atrás y plataforma estándar. Para información sobre altura con inclinación hacia atrás en otras plataformas, contacte con el departamento de Ventas.
- \*\*\* Medidas de la esquina superior de la cesta a la esquina de la pared. Posibilidad de girar la palanca del gato de nivelación.
- \*\*\*\* El peso variará en función de las opciones y de la normativa del país.
- No aplicable.

### Características Técnicas

Potencia	AWP20SAC	AWP25SAC	AWP30SAC	AWP40SAC
Alimentación - modelos	12V DC / 110 / 50-60 Hz ó 220 / 50-60 Hz AC			
<b>Niveles de ruido y vibración</b>				
Nivel de presión sonora (suelo)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Nivel de presión sonora (plataforma)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Vibración	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>
<b>Peso****</b>				
Modelos AC (base estándar)	307 kg	330 kg	352 kg	472 kg
Modelos AC (base RT/estrecha)	299 kg	315 kg	331 kg	----
Modelos DC (base estándar)	347 kg	371 kg	393 kg	513 kg
Modelos DC (base RT/estrecha)	340 kg	354 kg	371 kg	----
Motor neumático (base estándar)	----	----	352 kg	----
Motor neumático (base RT/estrecha)	----	----	331 kg	----

### Modelos Puente Super Straddle

Dimensiones	AWP20SAC	AWP25SAC	AWP30SAC	AWP40SAC
Ⓐ Altura	1.78 m	1.78 m	1.78 m	1.78 m
Ⓑ Longitud (ajustable)	2.77 - 3.25 m	2.77 - 3.25 m	2.77 - 3.25 m	2.77 - 3.25 m
Ⓒ Ancho	97 cm	97 cm	97 cm	97 cm
Ancho con estabilizadores	1.75 m	2.05 m	2.31 m	2.77 m
Ⓓ Distancia entre ejes (ajustable)	2.64 - 3.25 m	2.64 - 3.25 m	2.64 - 3.25 m	2.64 - 3.25 m
Ⓔ Altura libre sobre el suelo	1.22 m	1.22 m	1.22 m	1.22 m
Ⓕ Altura hasta la escalera	69 cm	69 cm	69 cm	69 cm
Ⓖ Altura hasta la rueda fija	1.02 m	1.02 m	1.02 m	1.02 m
Dimensiones de almacenamiento (LxAxP)	2.03 m / 94 cm / 61 cm			
<b>Peso</b>				
Peso	263 kg	263 kg	263 kg	263 kg

#### Cumplimiento normativo:

Directiva de la UE: 2006/42/EC - Maquinaria (estándar armonizado EN280:2013);  
2004/108/EC (Compatibilidad electromagnética); 2006/95/EC (Baja tensión)

Nuestro  
objetivo:  
**CERO**  
accidentes



No solo es cuestión de llegar,  
sino de cómo llegas.

