

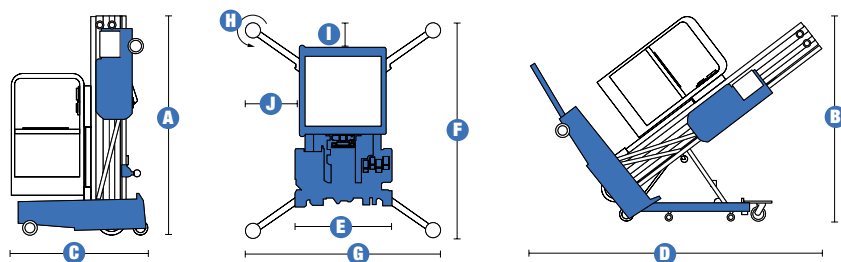
# ELEVADOR DE PERSONAS PORTÁTIL CON ESTABILIZADORES

## AWP™ -20S, -25S, -30S, -36S, -40S

**Genie**  
A TEREX COMPANY

**unic**  
Equipos Proyectos

### Especificaciones



MODELOS	AWP™-20S	AWP™-25S	AWP™-30S	AWP™-36S	AWP™-40S
<b>DIMENSIONES</b>					
Altura de trabajo* (máx)	7,92 m	9,34 m	10,82 m	12,96 m	14,06 m
Altura de la plataforma (máx)	6,12 m	7,54 m	9,02 m	11,16 m	12,26 m
<b>A</b> Altura – replegada					
- Base estándar, estrecha	1,98 m	1,98 m	1,98 m	2,78 m	2,78 m
- Base todo terreno	2,01 m	2,01 m	2,01 m	N/A	N/A
<b>B</b> Altura – inclinada hacia atrás**	1,78 m	1,84 m	1,89 m	1,92 m	1,98 m
<b>C</b> Longitud – replegada					
- Base estándar	1,24 m	1,31 m	1,35 m	1,40 m	1,42 m
- Base estrecha	1,27 m	1,32 m	1,40 m	N/A	N/A
- Base todo terreno	1,47 m	1,47 m	1,47 m	N/A	N/A
Longitud – inclinada hacia atrás**	2,10 m	2,10 m	2,10 m	2,97 m	2,97 m
<b>E</b> Ancho					
- Base estándar	0,74 m	0,74 m	0,74 m	0,74 m	0,74 m
- Base estrecha	0,56 m	0,56 m	0,56 m	N/A	N/A
- Base todo terreno	0,76 m	0,76 m	0,76 m	N/A	N/A
<b>PRODUCTIVIDAD</b>					
Capacidad de elevación	159 kg	159 kg	159 kg	159 kg	136 kg
<i>Para una utilización en el interior</i>					
<b>F G</b> Área estabilizadores (l/a)					
- Base estándar	1,55 / 1,35 m	1,75 / 1,55 m	1,93 / 1,73 m	2,10 / 1,90 m	2,26 / 2,06 m
- Base estrecha, todo terreno	1,80 / 1,47 m	1,80 / 1,47 m	2,11 / 1,88 m	N/A	N/A
<b>H</b> Distancia desde pared en diagonal****					
- Base estándar	0,38 m	0,48 m	0,56 m	0,74 m	0,79 m
- Base estrecha, todo terreno	0,53 m	0,51 m	0,70 m	N/A	N/A
<b>I J</b> Distancia desde pared frontal/lateral (l/a)					
- Base estándar	0,15 / 0,33 m	0,18 / 0,43 m	0,20 / 0,53 m	0,36 / 0,64 m	0,38 / 0,71 m
- Base estrecha, todo terreno	0,30 / 0,43 m	0,25 / 0,43 m	0,23 / 0,51 m	N/A	N/A
<i>Para una utilización en el exterior</i>					
<b>F G</b> Área estabilizadores (l/a)					
- Base estándar	2,46 / 2,26 m	2,97 / 2,79 m	2,97 / 2,79 m	3,53 / 3,33 m	3,89 / 3,68 m
- Base estrecha, todo terreno	2,84 / 2,84 m	2,84 / 2,84 m	3,45 / 3,30 m	N/A	N/A
<b>H</b> Distancia desde pared en diagonal****					
- Base estándar	0,48 m	0,76 m	0,69 m	1,02 m	1,12 m
- Base estrecha, todo terreno	1,37 m	1,32 m	1,55 m	N/A	N/A
<b>I J</b> Distancia desde pared frontal/lateral (l/a)					
- Base estándar	0,48 / 0,81 m	0,74 / 1,07 m	0,69 / 1,07 m	1,02 / 1,32 m	1,12 / 1,52 m
- Base estrecha, todo terreno	0,81 / 1,12 m	0,74 / 1,12 m	0,89 / 1,40 m	N/A	N/A
<i>Dimensiones de cestas : (l/a/A)</i>					
- estándar	69 x 66 x 114 cm	69 x 66 x 114 cm	69 x 66 x 114 cm	69 x 66 x 114 cm	69 x 66 x 114 cm
- estándar con puerta	69 x 66 x 114 cm	69 x 66 x 114 cm	69 x 66 x 114 cm	69 x 66 x 114 cm	69 x 66 x 114 cm
- estrecha con puerta	66 x 51 x 114 cm	66 x 51 x 114 cm	66 x 51 x 114 cm	66 x 51 x 114 cm	66 x 51 x 114 cm
- super estrecha con puerta	56 x 46 x 114 cm	56 x 46 x 114 cm	56 x 46 x 114 cm	56 x 46 x 114 cm	56 x 46 x 114 cm
- estándar de fibra de vidrio	74 x 67 x 110 cm	74 x 67 x 110 cm	74 x 67 x 110 cm	74 x 67 x 110 cm	74 x 67 x 110 cm
- estrecha de fibra de vidrio	66 x 56 x 110 cm	66 x 56 x 110 cm	66 x 56 x 110 cm	66 x 56 x 110 cm	66 x 56 x 110 cm
<b>POTENCIA</b>					
Fuente de alimentación – modelos AC	220 V/50-60 Hz	220 V/50-60 Hz	220 V/50-60 Hz	220 V/50-60 Hz	220 V/50-60 Hz
Fuente de alimentación – modelos DC	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V
<b>PESO****</b>					
Base estándar AC/DC	307 / 348 kg	330 / 371 kg	352 / 393 kg	461 / 502 kg	472 / 513 kg
Base estrecha AC/DC	297 / 338 kg	313 / 354 kg	328 / 369 kg	N/A	N/A
Base todo terreno AC/DC	299 / 340 kg	315 / 356 kg	331 / 371 kg	N/A	N/A

**CUMPLE CON LAS NORMAS** CE EN 280 / PB-10-611-03

(y los requerimientos del país donde se suministra la máquina)

\* Altura de trabajo = Altura de la plataforma + 1,8 m

\*\* Dimensiones para el modelo con base estándar. Otros modelos, ver el manual del operario

\*\*\* 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 varía en función de las opciones y de los requerimientos del país

## Características

**LIGERO Y PORTÁTIL ES IDEAL EN MUCHAS OBRAS PARA LAS TAREAS DE MANTENIMIENTO EN ALTURA**

### CESTAS

- Estándar, entrada lateral con barandillas central deslizante - estándar
- Estándar con puerta lateral - opción
- Estrecha con puerta lateral - opción
- Ultra estrecha con puerta lateral - opción
- Estándar de fibra de vidrio con entrada lateral - opción
- Estrecha de fibra de vidrio con entrada lateral - opción

### ALIMENTACIÓN

- Baterías : 12 V DC con sistema de carga automático "inteligente"
- Sector : 220V/50-60 Hz

### ESTRUCTURAS DE BASE

- Base estándar
- Base estrecha (solo en los modelos AWP -20, -25, 30)
- Base todo terreno (solo en los modelos AWP -20, -25, 30)

### ESPECIFICACIONES

#### AWP™-20S

- Altura de trabajo de 7,92 m
- Capacidad de elevación hasta 159 kg
- Ancho de la base estándar 74 cm
- Ancho de la base estrecha 56 cm
- Ancho de la base todo terreno 76 cm

#### AWP™-25S

- Altura de trabajo de 9,34 m
- Capacidad de elevación hasta 159 kg
- Ancho de la base estándar 74 cm
- Ancho de la base estrecha 56 cm
- Ancho de la base todo terreno 76 cm

#### AWP™-30S

- Altura de trabajo de 10,82 m
- Capacidad de elevación hasta 159 kg
- Ancho de la base estándar 74 cm
- Ancho de la base estrecha 56 cm
- Ancho de la base todo terreno 76 cm

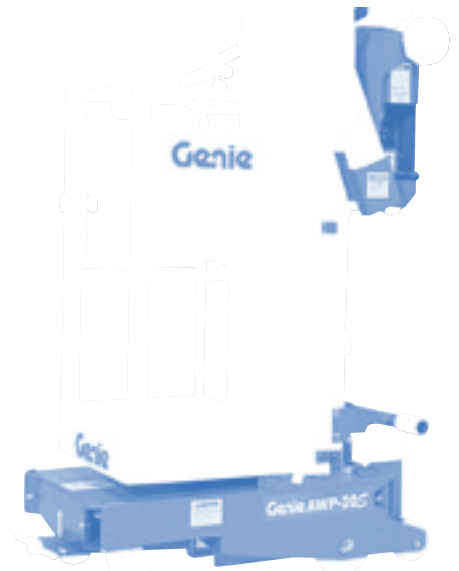
#### AWP™-36S

- Altura de trabajo de 12,96 m
- Capacidad de elevación hasta 159 kg
- Ancho de la base estándar 74 cm

#### AWP™-40S

- Altura de trabajo de 14,06 m
- Capacidad de elevación hasta 136 kg
- Ancho de la base estándar 74 cm

- Cableado AC a la plataforma
- Descenso auxiliar de la cesta
- Controles desde el suelo y en la cesta, equipados de mandos de parada de emergencia. Indicador de falta de corriente
- Caja de baterías extraíble
- LED indicador de confirmación del despliegue correcto de los estabilizadores
- Área reducida de presión de los estabilizadores. En función del modelo, la distancia interior máxima desde la esquina superior de la cesta a la esquina de la pared es de 80 cm.
- Mástil muy resistente patentado por Genie
- Alojamiento de los estabilizadores durante la carga y el transporte
- Excelente maniobrabilidad con el sistema exclusivo de ruedas giratorias en seis puntos
- Sistema de inclinación por aire para que las unidades pasen a través de puertas y por debajo de obstáculos (estándar para plataformas AWP-36, -40)
- Fácil acceso a través de puertas cual que sea el modelo
- Fácil de cargar en furgonetas tipo pick up con un sistema exclusivo de deslizamiento Genie
- Puntos de enganche para cabrestante
- Alojamiento para horquillas de carretillas más anchas
- Sistema de sobrecarga que cumple con las normas CE EN 280



### OPCIONES Y ACCESORIOS

- Sistema de inclinación por aire que permite a las unidades pasar por debajo de obstáculos (modelos AWP-20, -25, -30)
- Puntero láser para posicionar la plataforma con mejor precisión
- Bandeja de herramientas
- Alojamiento de lámparas fluorescentes
- Kit con luz de advertencia y alarma de descenso
- Amplia gama de cestas
- Kit de conversión de un modelo con base todo terreno en un modelo en base estrecha (solo en los modelos AWP-20, -25, 30)
- Kit de conversión de un modelo con base estrecha en un modelo en base todo terreno (solo en los modelos AWP-20, -25, 30)
- Baterías dobles

### Genie Europe

The Maltings  
Wharf Road  
Grantham NG31 6BH  
United Kingdom  
Tel: + 44 (0)1476 584333  
Fax: + 44 (0)1476 584334

### Genie Ibérica

C/ Gaià, 31 – Pol. Ind. Pla d'en Coll  
08110 Montcada i Reixac  
Barcelona  
España  
Tel: + 34 93 572 50 90  
Fax: + 34 93 572 50 91

### Distribuido por :