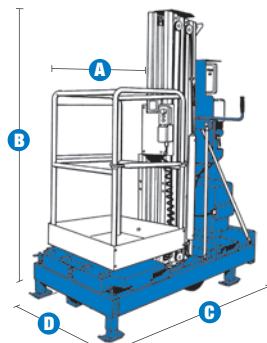


Especificaciones



MODELOS	IWP™-20S	IWP™-25S	IWP™-30S
DIMENSIONES			
Altura de trabajo* (máx)	8,24 m	9,44 m	11,00 m
Altura de la plataforma (máx)	6,24 m	7,44 m	9,00 m
A Alcance horizontal	0,66 m	N/A	N/A
B Altura – replegada			
- Base en posición de transporte	1,93 m	1,93 m	1,93 m
- Base estabilizada	1,98 m	1,98 m	1,98 m
C Longitud – replegada	1,52 m	1,52 m	1,52 m
D Ancho			
- Base estándar	0,81 m	0,81 m	N/A
- Base larga	N/A	N/A	1,02 m
Distancia desde pared en diagonal***	0,15 m	0,15 m	0,18 m

PRODUCTIVIDAD			
Capacidad de elevación			
- con cesta estándar	159 kg	159 kg	159 kg
- con extensión de cesta	136 kg	N/A	N/A
Dimensiones de cestas: (l/a/A)			
- estándar entrada con barandillas lateral	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
- estrecha con puerta	66 x 51 x 114 cm	66 x 51 x 114 cm	66 x 51 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

POTENCIA			
Alimentation modèles AC	220 V / 50-60 Hz	220 V / 50-60 Hz	220 V / 50-60 Hz
Alimentation modèles DC	12 V	12 V	12 V

NIVELES DE RUIDO Y DE VIBRACIONES			
Nivel de presión sonora (suelo)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Nivel de presión sonora (plataforma)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Vibración	<2.5 m/s ²	<2.5 m/s ²	<2.5 m/s ²

PESO****			
Base estándar AC/DC	565 kg / 610 kg	585 kg /630 kg	N/A
Base larga AC/DC	N/A	N/A	649 kg / 694 kg
Option panier avec extension	+ 48 kg	N/A	N/A
Option roues motrices	+ 108 kg	+ 108 kg	+ 108 kg

CUMPLE 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 + 2 m

** Cestas que no pueden tener la opción de aumento del alcance horizontal

*** Medidas de la esquina superior de la cesta a la esquina de la pared. Posibilidad

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

Características

EXCELENTE ESTABILIDAD A GRAN ALTURA SIN ESTABILIZADOR.

CESTAS

- Estándar, con barandilla central deslizante (69x66x114 cm). La entrada se sitúa en el lado más ancho de la cesta - estándar
- Estándar con puerta (69x66x114 cm) - opción
- Estrecha con puerta (66x51x114 cm) - opción
- Estándar de fibra de vidrio con entrada lateral (74x67x110 cm) - opción (no disponible con la opción extension)

ALIMENTACIÓN

- Baterías : 12 V DC con sistema de carga automático "inteligente"
- Sector : 220V/50-60 Hz
- Opción de ruedas motrices : dispositivo que permite desplazar fácilmente la unidad por medio de un motor hidráulico con control de mandos a mano (Instalación en la fábrica solo)

ESTRUCTURAS DE BASE

- Base estándar (el IWP™-30S no existe con base estándar)
- Base larga (IWP™ 30S solo)

ESPECIFICACIONES

IWP™-20S

- Altura de trabajo de 8,24m
- Capacidad de elevación hasta 159kg - 136kg solo con opción de aumento del alcance horizontal
- Ancho de la base estándar 81cm
- Modelo con opción de aumento del alcance horizontal (extension de la cesta) de 66cm

IWP™-25S

- Altura de trabajo de 9,44m
- Capacidad de elevación hasta 159kg
- Ancho de la base estándar 81cm

IWP™-30S

- Altura de trabajo de 11,00m
- Capacidad de elevación hasta 159kg
- Ancho de la base larga 1,02m

- 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
- Mástil muy resistente patentado por Genie
- Detector de nivelación automático "inteligente" (estabilizadores)
- El modelo de base estándar pasa por puertas industriales
- El modelo de base larga pasa por puertas dobles
- Puntos de sujeción para cable incorporados
- Puntos de enganche para cabrestante
- Alojamiento para horquillas de carretillas más anchas 15 x 7 cm



OPCIONES & ACCESORIOS

- Extensión de cesta o opción de aumento del alcance horizontal de 66cm (IWP™ 20 solo)
- 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
- Dispositivo de ruedas motrices con baterías dobles (Instalación en la fábrica solo)
- Baterías dobles (en el modelo DC)

Estados Unidos

18340 NE 76th Street
P.O. Box 97030
Redmond, WA
USA 98073-9730
Tel: +1 425 881-1800
Fax: +1 425 883-3475

Península Ibérica

Gaià, 31 - Pol. In Pla d'en Coll
08110 Montcada y Reixac
Barcelona, España
Tel gratuito : + 34 900 808 110
Tel: + 34 93 572 50 90
Fax: + 34 93 572 50 91
Email: AWP-InfoEurope@terex.com

Distribuido por :

Fecha efectiva: Agosto 2011. Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario, puede causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para los diferentes productos Genie es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Todos los derechos reservados. Genie es una marca registrada de Terex South Dakota, Inc. © 2011 Terex Corporation.