

# ELP-1000P

Patín de Alta Elevación Eléctrico



## PATÍN HIDRÁULICO DE ALTA ELEVACIÓN ELÉCTRICO



Palanca ergonómica con switch controlador de elevación y descenso. Cilindro de elevación telescópica compuesta de 3 flechas que permiten una elevación ligera y a la vez de gran rigidez.



Construcción ultra reforzada.



Las patas de soporte se ponen en operación automáticamente. Previenen que la unidad se mueva cuando las horquillas son elevadas, de esta manera se mantiene la seguridad del operador.



Patín de tijera que, gracias a su sistema eléctrico de elevación, le permite subir su mercancía hasta 71 cm. sin esfuerzo alguno. Patín hidráulico que funciona como mesa de trabajo.



Funciona como un patín hidráulico convencional, pero protege a sus trabajadores de lesiones de espalda por cargar mercancías sin el equipo adecuado.



Seguridad al máximo. Los seguros anti volcaduras previenen que la unidad se mueva cuando las horquillas son elevadas.



Ruedas de poliuretano.

- Capacidad: 1,000 kilogramos
- Horquillas 1,240 x 550 mm (48.8"x21.6")
- Altura máxima 715 mm (28")
- Altura mínima 85 mm (3.3")
- Ancho de la horquilla 160 mm (6.30")
- Ancho interior horquillas 230 mm (9")
- Altura total con maneral ensamblado: 1230 mm
- Peso: 181 kilogramos
- Pintura: Esmalte de alta resistencia

	L	Largo de la Horquilla	1240 mm (48.8")
	A	Ancho del Patín	500 mm (21.6")
	A	Ancho de la Horquilla	160 mm (6.30")
	A	Altura Mínima	85 mm (3.3")
	A	Altura Máxima	715 mm (28")

CERTIFICADOS DE CALIDAD



International Organization for Standardization

ISO 9001 - ISO 14000 - OHSAS18000



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Dé click aquí para conocer su distribuidor autorizado.



[www.multilift.com.mx/distribuidores.html](http://www.multilift.com.mx/distribuidores.html)