

ELP - 1000P

Patín Eléctrico Hombre a Bordo para doble tarima



PATÍN HIDRÁULICO DE ALTA ELEVACIÓN ELÉCTRICO

ergonomía

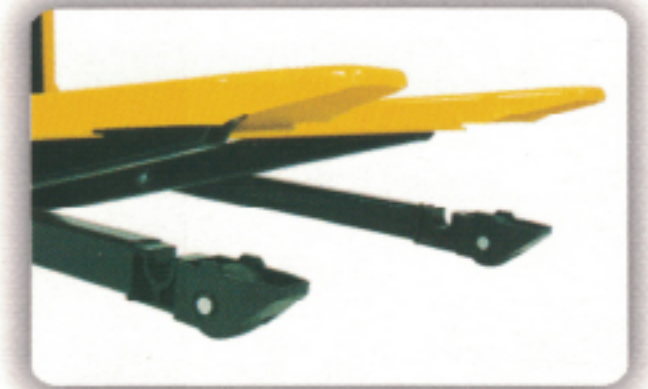


Palanca ergonómica con switch controlador de elevación y descenso. Cilindro de elevación telescópica compuesta de 3 flechas que permiten una elevación ligera y a la vez de gran rigidez.



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.

calidad



Construcción ultra reforzada.

estabilidad



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.

practicidad



Funciona como un patín hidráulico convencional, pero protege a sus trabajadores de lesiones de espalda.

seguridad



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

versatilidad



Ruedas de poliuretano.



International Organization for Standardization

CERTIFICADOS DE CALIDAD



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



Montacargas del Valle de México

55 5583 0055

multilift@mvm.com.mx

Massenet 206, Col. Peralvillo

Cuauhtémoc, CDMX, 06220

www.montacargas.com.mx

MODELO

ELP-1000P N ANGOSTO ELP-1000P STD STANDARD

Capacidad: 1000 kg		Largo de la horquilla	1240 mm (48.8")	1240 mm (48.8")
Ancho interior de horquillas - ELP-1000P STD: 365 mm (14.375") - ELP-1000P NARROW: 230 mm (9")		Ancho del patín	500 mm (21.65")	685 mm (27")
Altura total con maneral ensamblado: 1231 mm (48.5")		Ancho de la horquilla	160 mm (6.30")	160 mm (6.30")
Peso: 181 kg		Altura mínima	85 mm (3.3")	85 mm (3.3")
Pintura: Esmalte de alta resistencia		Altura máxima	815 mm (32.062")	815 mm (32.062")