

HLP-1000P

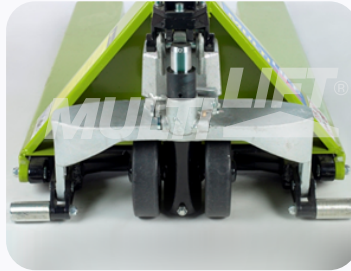
Patín Hidráulico Tipo Tijera



PATÍN HIDRÁULICO TIPO TIJERA DE ALTA ELEVACIÓN



Construcción ultra reforzada.



Los estabilizadores laterales se aplican de manera automática cuando se eleva.



Reduce el esfuerzo físico e incrementa considerablemente las condiciones ergonómicas en estaciones de trabajo.



Diseño ideal para utilizarse como patín hidráulico convencional o como mesa de tijera.



Ruedas de Poliuretano.



Cilindro de elevación telescópica.



Bomba hidráulica de una sola pieza, que maximiza eficiencia y productividad.

<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad: 1000 kg • Horquillas 1,150 x 685 mm (45"x27") • Altura máxima 815 mm (32") • Altura mínima 85 mm (3.3") • Ancho de la horquilla 160 mm (6.30") • Ancho interior horquillas 365 mm (14.37") • Altura total con maneral ensamblado: 1230 mm • Peso: 116 kilogramos • Pintura: Esmalte de alta resistencia 		Largo de la Horquilla	1150 mm (45")
		Ancho del Patín	685 mm (27")
		Ancho de la Horquilla	160 mm (6.30")
		Altura Mínima	85 mm (3.3")
		Altura Máxima	815 mm (32")

CERTIFICADOS DE CALIDAD



International Organization for Standardization

ISO 9001 - ISO 14000 - OHSAS-18000



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Dé click aquí para conocer su distribuidor autorizado.



www.multilift.com.mx/distribuidores.html