

EP-2000P AC LD Li

PATÍN ELÉCTRICO CON BATERÍA DE LITIO



www.multilift.com.mx

Funcionalidad y Potencia

Patín eléctrico con capacidad de **2000 kg** y **batería de litio intercambiable**.

La batería de litio es **libre de mantenimiento**. No requiere revisar niveles de ácido o agua.

Su diseño compacto, su ligereza y su radio de giro reducido, le permiten trabajar en **espacios pequeños**.



Palanca de control ergonómico contribuye a un confort excepcional.

Freno de desplazamiento electromagnético.



Batería de litio de alta capacidad 48V/15 Ah. Se intercambia manualmente en segundos.

Puede trabajar hasta 3 turnos sin cambiar de batería.



La palanca **multifunciones** cuenta con:

- Control de elevación de horquillas
- Control de dirección de marcha
- Indicador de batería
- Suave dirección
- Botón de emergencia para marcha atrás

Construcción robusta de alta calidad Refuerzos a lo largo de las horquillas.



EP-2000P AC LD Li

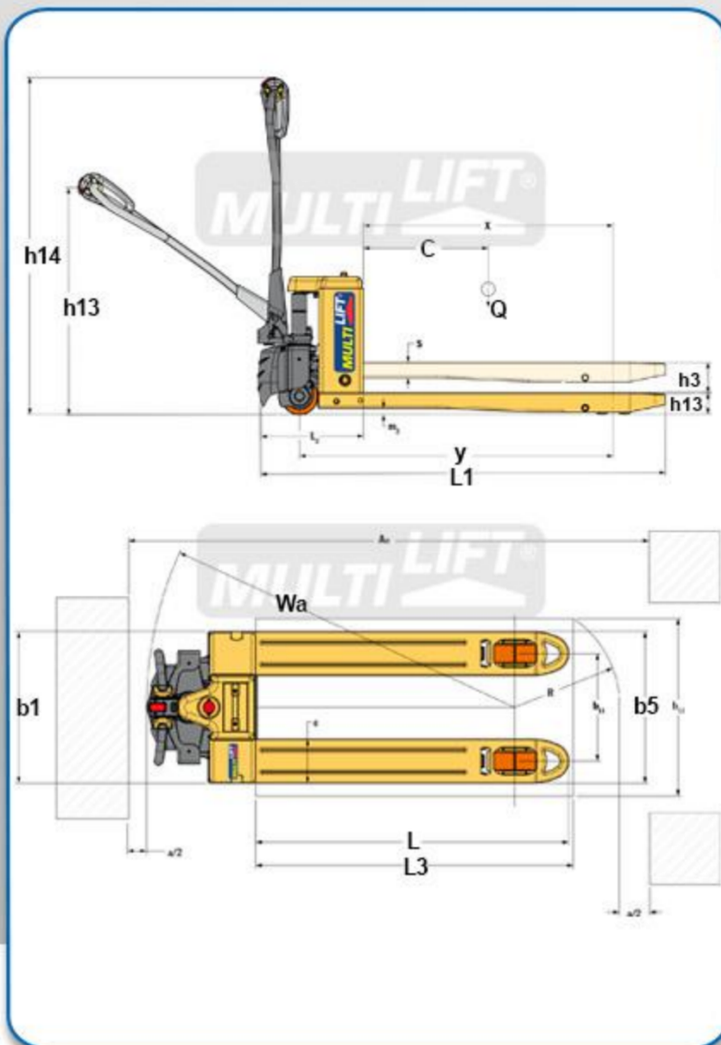
PATÍN ELÉCTRICO CON BATERÍA DE LITIO



www.multilift.com.mx



Su potente bomba hidráulica es capaz de levantar 2 toneladas sin problemas.



MODELO	EP-2000P AC LD Li	
Capacidad	Q	2000 kg
Centro de carga	C	600 mm / 24"
Largo de Horquillas	L	1220 mm / 48"
Ancho de Horquillas	b5	685 mm / 27"
Largo total	L1	1622 mm / 63.8"
Ancho total	b1	685 mm / 27"
Altura mínima de horquillas	h13	82 mm / 3.2"
Altura máxima de horquillas	h3	115 mm / 4.5"
Ancho de la horquilla	e	160 mm / 6.3"
Grosor de horquilla	s	58 mm / 2.2"
Largo entre ejes	y	1267 mm / 49.8"
Distancia de suelo		24 mm / 0.9"
Altura hasta la palanca de dirección	h14	1220 mm / 48"
Radio de giro	Wa	1426 mm / 56.1"
Capacidad de batería		15 Ah
Voltaje		48 V
Tipo de batería		Litio
Peso del patín con batería		125.5 Kg

Distribuidor autorizado:



De clic aquí para buscar un distribuidor autorizado
<https://www.multilift.com.mx/busque-un-distribuidor/>



International
Organization for
Standardization

