

EPRR-3500P AC

PATÍN ELÉCTRICO PARA ROLLOS. CAPACIDAD 3500 kg



www.multilift.com.mx

Maximiza la Productividad

El patín eléctrico para rollos, hombre a bordo **EPRR-3500P AC** mejora considerablemente la productividad ya que puede trasladar **rollos de hasta 1.5 metros** sin problema.

Este patín cuenta con gran capacidad de carga ya que soporta **hasta 3.5 toneladas**.

La plataforma para el operador hombre a bordo, en conjunción con su palanca ergonómica optimiza las operaciones y aumenta el confort.



Sistema de seguridad.

Red belly botton en la dirección que evita aplastamiento del operador.

Botón de paro de emergencia ubicado en el tablero.

Facilidad de Manejo.

Dirección electrónica asistida.

Controlador ZAPI que suaviza los movimientos y optimiza la operación.

Batería de 24 Volts de ciclo profundo con sistema de intercambio lateral.



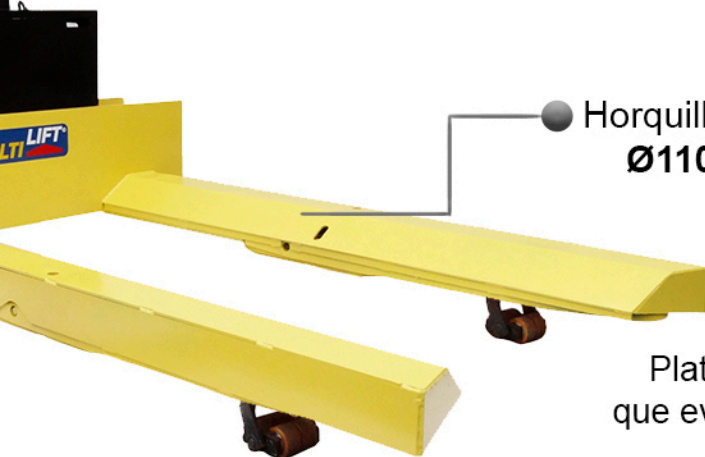
Botón de paro de emergencia

Indicador de carga de batería

Switch de ignición

Horquillas ideales para rollos desde **Ø1100 mm hasta Ø1500 mm.**

Plataforma antiderrapante que evita la fatiga del operador.



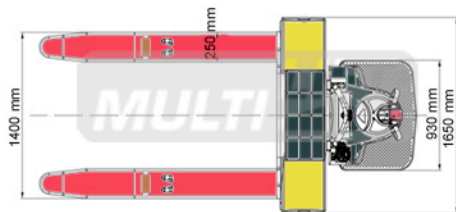
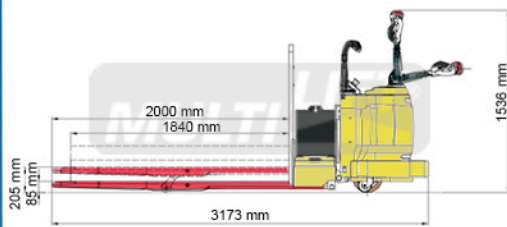
EPRR-3500P AC

PATÍN ELÉCTRICO PARA ROLLOS. CAPACIDAD 3500 kg



www.multilift.com.mx

Agarradera para soporte y seguridad del operador con controles de velocidad, ascenso y descenso.



MODELO

EPRR-3500P AC

Capacidad	3500 kg
Dimension de Horquillas	2000 mm / 1400 mm
Ancho total	1650 mm
Largo total	3173 mm
Altura mínima	85 mm
Altura máxima	205 mm
Ancho de cada horquilla	250 mm
Radio de giro	3200 mm
Ancho de pasillo mínimo	4000 mm
Capacidad de batería	360 Ah
Voltaje	24 V
Peso del patín con batería	1120 kg
Peso de batería	400 kg

Distribuidor autorizado:



International
Organization for
Standardization

