

WSER-2000P AC Li

APILADOR AUTOPROPULSADO CON REACH



www.multilift.com.mx

Diseño y Rendimiento

Apilador autopropulsado con tijera de alcance tipo **REACH WSER-2000P AC Li** hombre caminando / a bordo. Tiene capacidad de **2,000 kg**, cuenta con plataforma abatible, mástil de tres etapas, **reach** y levante libre.

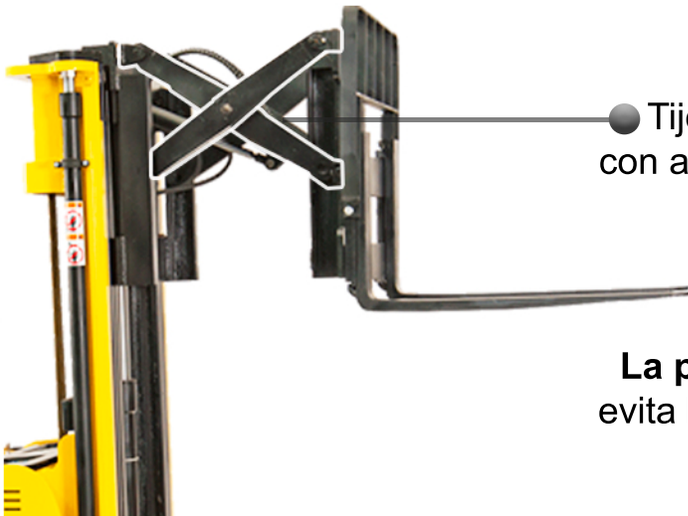
Conozca su gran versatilidad que le permite utilizar sus espacios al máximo.

Tiene incorporada una tijera de alcance sencillo (single reach) que lo hace muy práctico para alcanzar tarimas de una manera más funcional.



● La **palanca ergonómica** brinda un confort excepcional al operador.

● Controlador **Curtis** de corriente alterna. Suaviza los movimientos y optimiza la operación.



● Tijera / **Pantógrafo** con alcance de 500 mm.

● La **plataforma abatible** evita la fatiga del operador



BENEFICIOS DE LAS BATERÍAS DE LITIO

Batería MULTILIFT de larga vida

4000 Ciclos de cargas completas con al menos el 80% de la capacidad residual.

Retorno de la inversión

Agrega flexibilidad a tu operación, ahorro a largo plazo e incremento de eficiencia.

Libre de mantenimiento

Sin relleno de agua o revisión de niveles de ácido.

Carga rápida *

Carga completa en 3.5 horas.

Carga de oportunidad (Intermitente)**

Permite cargas rápidas de oportunidad que no dañan la vida de la batería.

Alta seguridad y rentabilidad

Gestión inteligente de la batería MULTILIFT que monitorea todas las funciones importantes. No hay emisión de gases.

Excelente desempeño en áreas frías

Las baterías de litio MULTILIFT tienen alto rendimiento en tareas frías.

Alta densidad de energía

La alta densidad de energía garantiza largos tiempos de trabajo y alta disponibilidad.



*Del 20% al 100%.

**Cuando el operador toma su hora de comida o algún receso.

Poder

Alta densidad de energía y constante poder que garantiza su operación.

Mayor rendimiento de la unidad gracias al suministro de voltaje estable durante todo el proceso de descarga.

Las baterías de litio MULTILIFT mantienen su nivel de rendimiento en temperaturas muy bajas. Es ideal para usar en áreas frías.

Precisión

La comunicación entre el equipo y el controlador de la batería permite gestionar eficientemente la energía de la batería de litio MULTILIFT.

Efectividad

Alta densidad de energía en una batería de dimensiones compacta.

Seguridad

Gestión inteligente de la batería MULTILIFT que monitorea todas las funciones importantes.



WSER-2000P AC Li

APILADOR AUTOPROPULSADO CON REACH



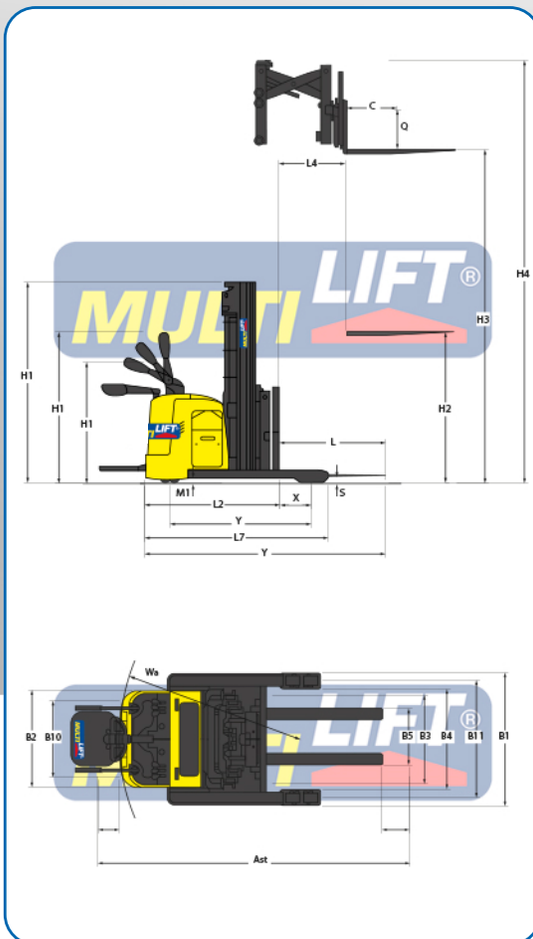
www.multilift.com.mx



Altura máxima
4.5 m / 5.5 m



Excelente para aplicaciones de manufactura y almacenamiento donde el aprovechamiento del espacio es indispensable.



MODELO	WSER-2000P AC Li 4.5 m	
Capacidad	Q	2000 kg
Centro de carga	c	500 mm
Altura de levante	h3	4500 mm
Distancia de alcance de reach (tijera)	l4	500 mm
Largo de horquillas		1070 mm
Ancho de cada horquilla	e	100 mm
Velocidad de levante con carga		0.08 m/s
Velocidad de desplazamiento con carga		4.8 km/h
Radio de giro	R	1799 mm
Ancho de patas estabilizadoras	b1	1200 mm
Ancho de chasis	b2	950 mm
Apertura mín y máx de horquillas	b5	Ajustable
Largo total sin plataforma abatible abajo	L1	2574 mm
Altura del mástil contraído	h1	2185 mm
Altura total con el mástil extendido	h4	5397 mm
Ancho de pasillos mínimo requerido	Ast	2950 mm
Levante libre	h2	1575 mm
Capacidad de batería	AH	400 ah
Voltaje de batería	V	24 V
Controlador de tracción		Curtis
Peso neto		2940 kg

Distribuidor autorizado:



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



International
Organization for
Standardization

