

# WLSE-1200P Li

APILADOR AUTOPROPULSADO DE LITIO



[www.multilift.com.mx](http://www.multilift.com.mx)

## LA SOLUCIÓN MÁS ECONÓMICA Y REDITUABLE

El apilador **WLSE-1200P Li** con capacidad para **1200 kg** con **batería de Litio** está recomendado para aplicaciones de mediana y baja frecuencia. Ideal para lugares en donde un equipo **económico** pero **confiable** puede mejorar la productividad de los usuarios.

Reduce gastos de mano de obra y aumenta la velocidad de sus maniobras.



La **palanca ergonómica** brinda seguridad y confort.

**Motor de alto desempeño** y con sistema de freno electromagnético.



**Sistema eléctrico Curtis** monitoreable y ajustable con Scanner



Las **patas estabilizadoras** se ajustan para operar con cualquier tipo de tarima.

El **medidor de electricidad LED** de cuatro colores hace que sea simple y directo de leer.



# WLSE-1200P Li

APILADOR AUTOPROPULSADO DE LITIO

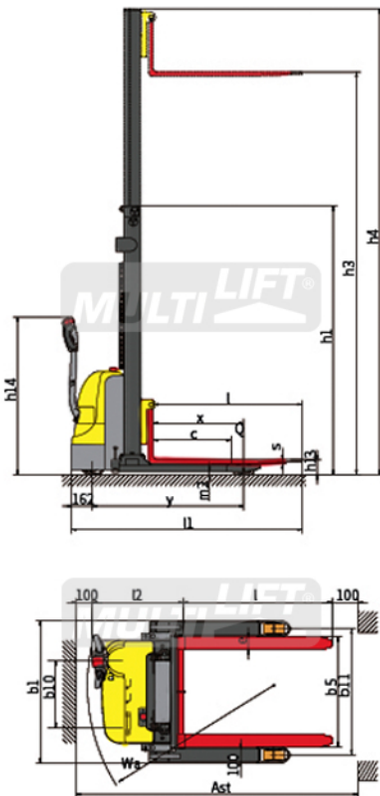


[www.multilift.com.mx](http://www.multilift.com.mx)



La batería de litio es libre de mantenimiento. Permite cargas parciales de oportunidad que no dañan la vida útil de la batería

Su centro de carga le permite estibar grandes capacidades a su altura máxima.



MODELO	WLSE-1200P Li	
Capacidad	<b>Q</b>	1200 kg
Centro de carga	<b>C</b>	600 mm
Altura máxima de levante	<b>h3</b>	3300 mm
Largo de horquillas	<b>l</b>	1150 mm
Ancho de cada horquilla	<b>e</b>	100 mm
Velocidad de levante		92 mm / s
Velocidad de desplazamiento carga		4.0 km / h
Gradiente		4-8%
Radio de giro	<b>Wa</b>	1346 mm
Ancho de patas estabilizadoras		100 mm
Ancho de chasis	<b>b1</b>	1135 mm
Largo entre ejes	<b>y</b>	1170 mm
Claro al piso		26 mm
Dimensiones llanta motriz		Ø 210 x 70 mm
Dimensiones de llanta estabilizadora		Ø 80 x 70 mm
Dimensiones de llanta de carga		Ø 115 x 55 mm
Apertura mín y máx de horquillas	<b>b5</b>	210 x 850 mm
Largo total con horquillas	<b>l2</b>	1800 mm
Altura de mástil contraído	<b>h1</b>	2230 mm
Altura total con mástil extendido	<b>h4</b>	3770 mm
Ancho de pasillo	<b>Ast</b>	2210 mm
Capacidad de batería		2 x 12V/100Ah
Peso de la batería		2 x 27 kg

Distribuidor autorizado:



De clic aquí para buscar un distribuidor autorizado

<https://www.multilift.com.mx/busque-un-distribuidor/>



International Organization for Standardization

