

# WLSE-1000P

APILADOR AUTOPROPULSADO USO LIGERO



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

El apilador WLSE-1000P con capacidad para 1000 kg está recomendado para aplicaciones de mediana y baja frecuencia 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 un confort excepcional al operador.

Motor de alto desempeño y con sistema de freno electromagnético.



Sistema eléctrico Curtis monitoreable y ajustable con Scanner



La palanca tiene un botón de paro de emergencia.



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



# WLSE-1000P

APILADOR AUTOPROPULSADO USO LIGERO



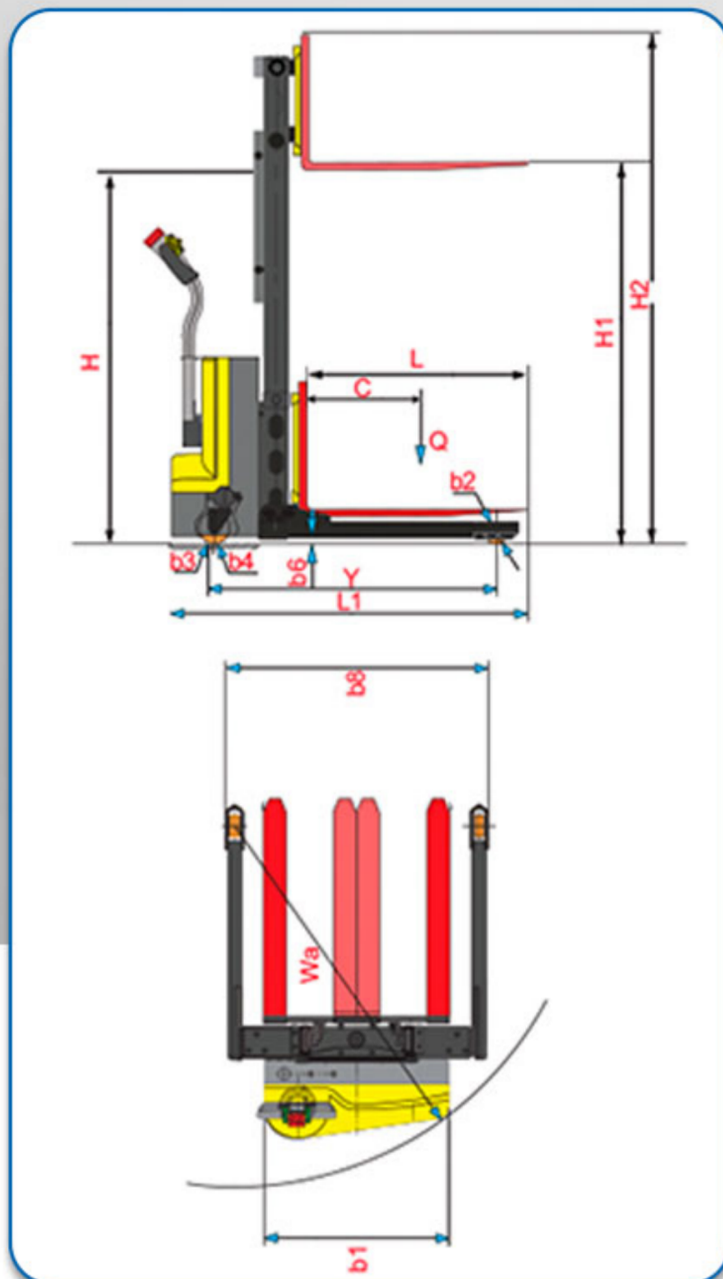
[www.multilift.com.mx](http://www.multilift.com.mx)



Altura máxima  
3.3 metros



Sus patas estabilizadoras se ajustan para que pueda trabajar con cualquier tipo de tarima



## MODELO

## WLSE-1000P AT

Capacidad	<b>Q</b>	1000 kg
Centro de carga	<b>C</b>	500 mm
Altura máxima de levante	<b>H1</b>	3300 mm
Largo de horquillas	<b>L</b>	1070 mm
Ancho de cada horquilla		100 mm
Velocidad de levante		0.07 mts / s
Velocidad de desplazamiento carga		2.5 km / h
Gradiente		5% / m
Radio de giro	<b>Wa</b>	1500 mm
Ancho de patas estabilizadoras	<b>b8</b>	1470 / 1270 mm
Ancho de chasis	<b>b1</b>	800 mm
Largo entre ejes	<b>Y</b>	1220 mm
Claro al piso	<b>b6</b>	38 mm
Dimensiones llanta motriz	<b>b4</b>	220 x 70 mm
Dimensiones de llanta estabilizadora	<b>b3</b>	124 x 50 mm
Dimensiones de llanta de carga	<b>b2</b>	100 x 24 mm
Apertura mín y máx de horquillas	<b>b5</b>	785 mm
Largo total con horquillas	<b>L1</b>	1728 mm
Altura de mástil contraído	<b>H</b>	2150 mm
Altura total con mástil extendido	<b>H2</b>	4018 mm
Ancho de pasillo	<b>Ast</b>	2800 mm
Capacidad de batería	<b>12V x 2</b>	120 mm
Peso neto con batería		550 mm

Distribuidor autorizado:



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



International  
Organization for  
Standardization



[tuv-sud.com/ps-cert](http://tuv-sud.com/ps-cert)