

# WLSE-1000P 3.3

APILADOR AUTOPROPULSADO USO LIGERO



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

## LA SOLUCIÓN MÁS ECONÓMICA Y REDITUABLE

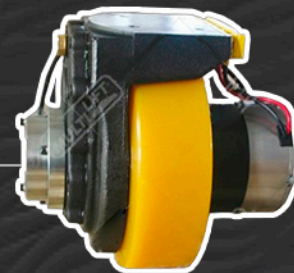
El apilador **WLSE-1000P** con capacidad para **1000 kg** está recomendado para aplicaciones de mediana y baja frecuencia. Ideal para lugares en donde un equipo **económico** pero **confiable** puede mejorar la productividad de los usuarios.

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



● La palanca ergonómica brinda 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 3.3

APILADOR AUTOPROPULSADO USO LIGERO



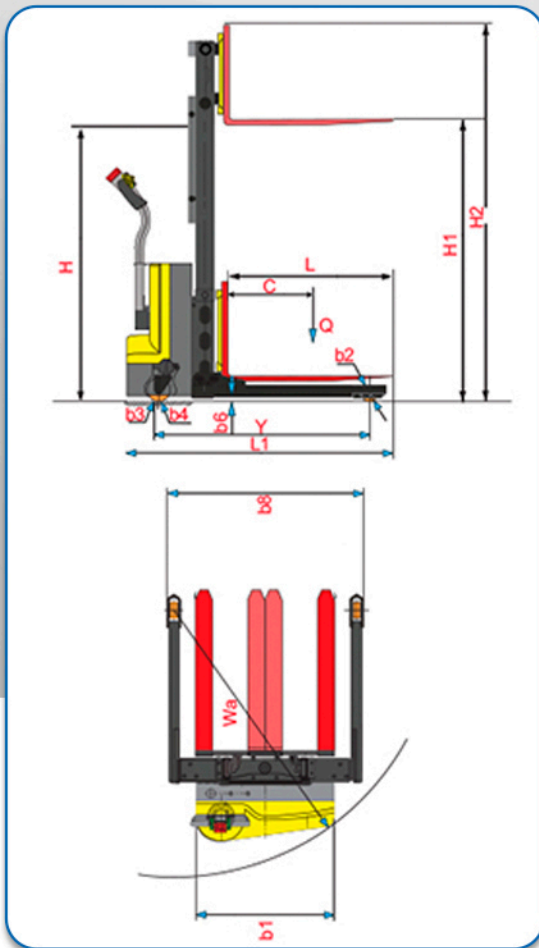
[www.multilift.com.mx](http://www.multilift.com.mx)



Altura máxima  
3.3 metros



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



| MODELO                               | WLSE-1000P |                |
|--------------------------------------|------------|----------------|
| Capacidad                            | Q          | 1000 kg        |
| Centro de carga                      | C          | 500 mm         |
| Altura máxima de levante             | H1         | 3300 mm        |
| Largo de horquillas                  | L          | 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                        | Wa         | 1500 mm        |
| Ancho de patas estabilizadoras       | b8         | 1470 / 1270 mm |
| Ancho de chasis                      | b1         | 800 mm         |
| Largo entre ejes                     | Y          | 1220 mm        |
| Claro al piso                        | b6         | 38 mm          |
| Dimensiones llanta motriz            | b4         | 220 x 70 mm    |
| Dimensiones de llanta estabilizadora | b3         | 124 x 50 mm    |
| Dimensiones de llanta de carga       | b2         | 100 x 24 mm    |
| Apertura mín y máx de horquillas     | b5         | 785 mm         |
| Largo total con horquillas           | L1         | 1728 mm        |
| Altura de mástil contraído           | H          | 2150 mm        |
| Altura total con mástil extendido    | H2         | 4018 mm        |
| Ancho de pasillo                     | Ast        | 2800 mm        |
| Capacidad de batería                 | 12V x 2    | 120 mm         |
| Peso neto con batería                |            | 550 mm         |

Distribuidor autorizado:



Montacargas del Valle de México

55 5583 0055

[multilift@mvm.com.mx](mailto:multilift@mvm.com.mx)

Massenet 206, Col. Peralvillo

Cuauhtémoc, CDMX, 06220

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



International  
Organization for  
Standardization

