

# WLSE-1500P AT

APILADOR AUTOPROPULSADO TODO TERRENO



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

## Productividad en todo terreno

El nuevo apilador WLSE-1500P AT tiene una capacidad de carga de **1500 kg**, llantas **todo terreno** y funciones a **control remoto**.

Este apilador es **ideal para pisos irregulares o con baches**.

La altura de las llantas le permite pasar sobre cualquier obstáculo en el camino.



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

La **llanta Caster** le permite desplazarse con libertad en pisos irregulares o con baches.



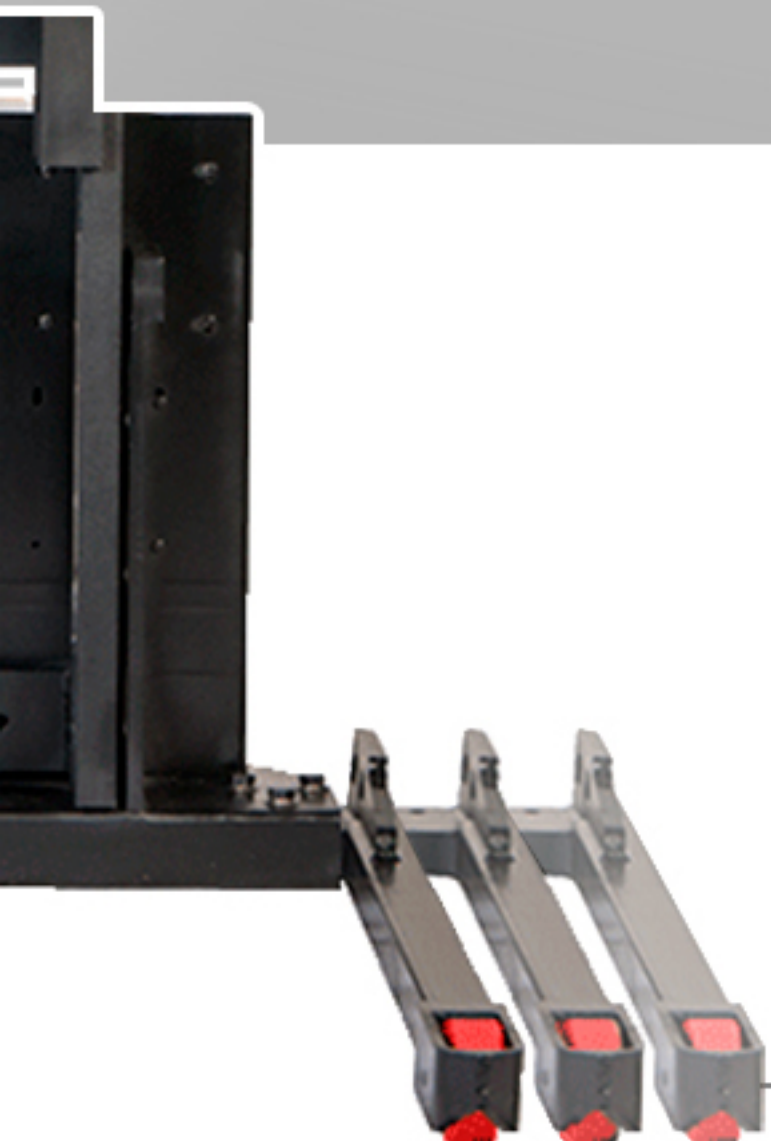
Cuenta con un **control remoto** para elevar las horquillas, esto se traduce en mayor productividad y confort para el operador.



La palanca tiene un **botón de paro de emergencia**.



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





# WLSE-1500P AT

APILADOR AUTOPROPULSADO TODO TERRENO



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

## Mayor capacidad de carga



CC 600mm

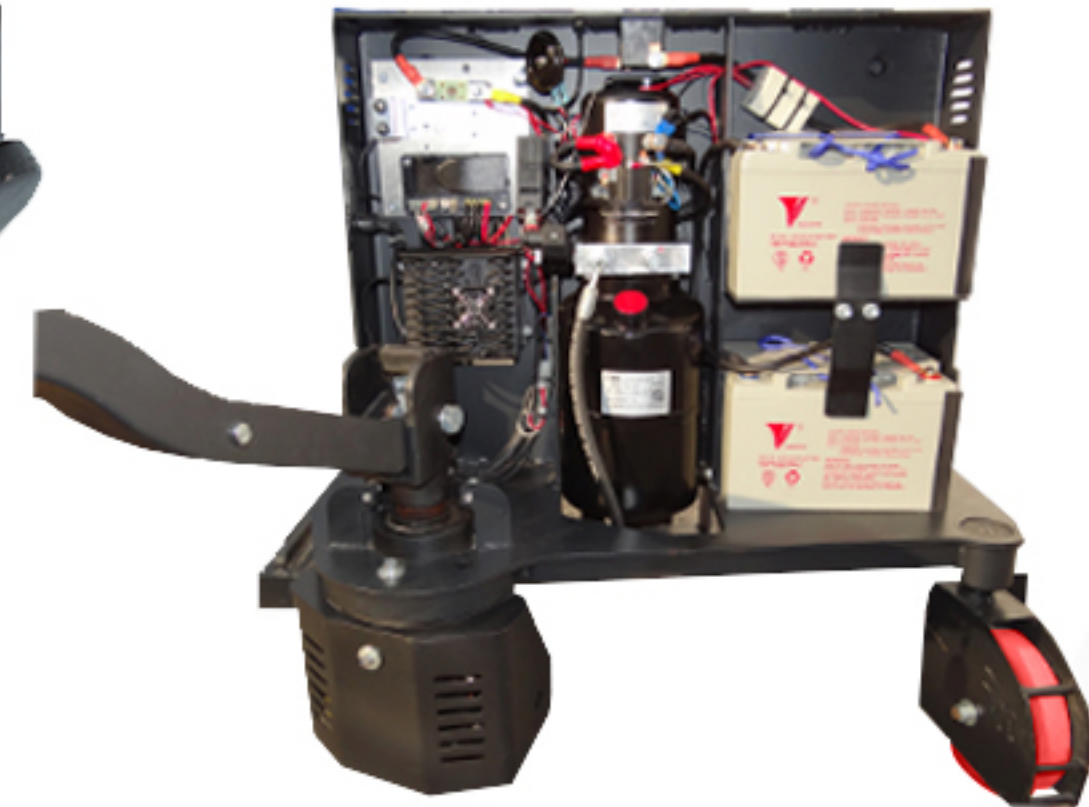
Su centro de carga le permite estibar mayor peso a mayor altura.

## Funcionalidad y control

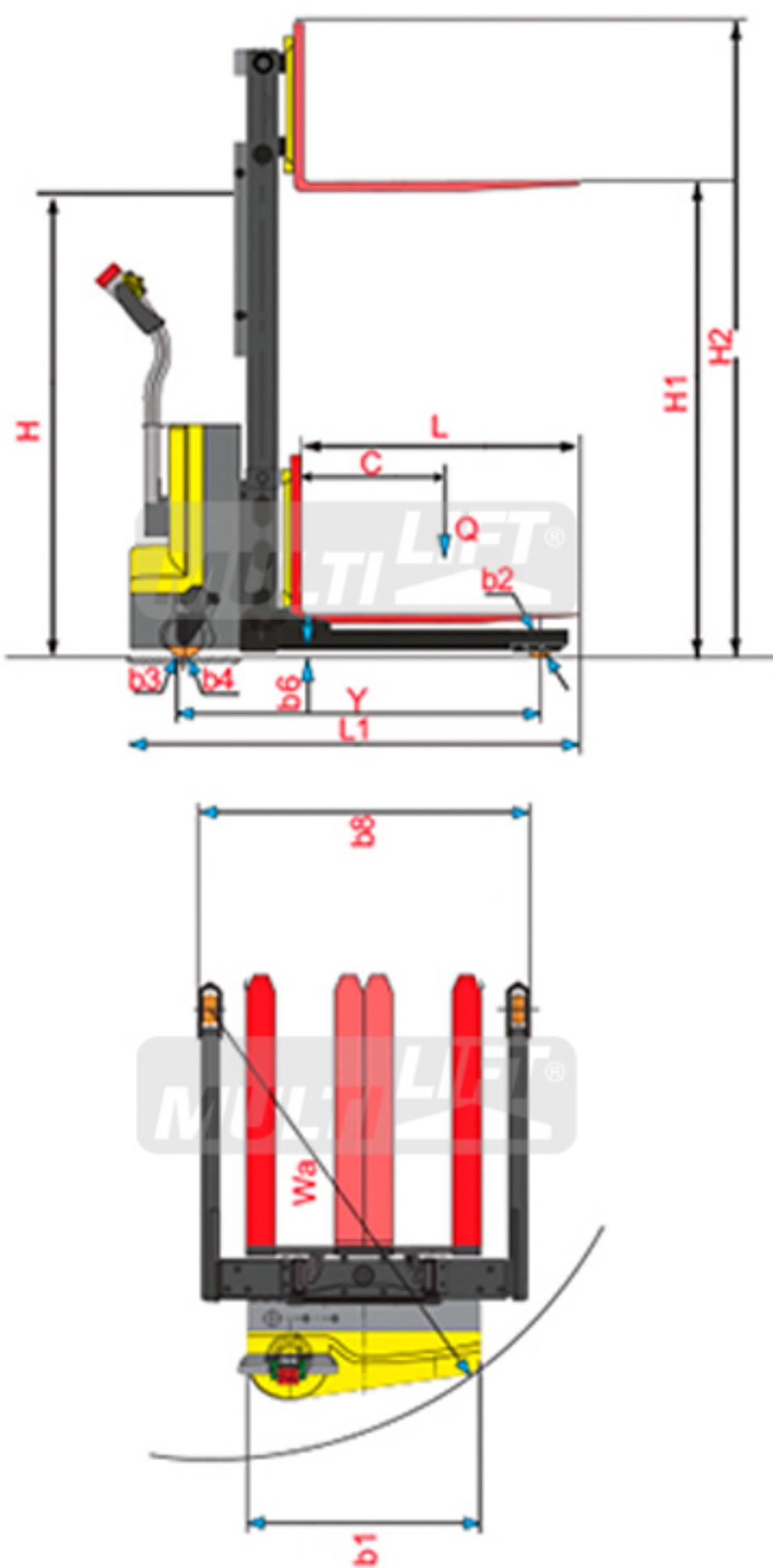


Palanca inteligente con microswitch electromagnético que activa el freno de estacionamiento.

## Seguridad para el operador



El sistema eléctrico Curtis le permite hacer movimientos con suavidad y precisión



| MODELO                               | WLSE-1500P AT |                  |
|--------------------------------------|---------------|------------------|
| Capacidad                            | <b>Q</b>      | 1500 kg          |
| Centro de carga                      | <b>C</b>      | 600 mm           |
| Altura de levante                    | <b>H1</b>     | 3300 mm          |
| Altura con mástil extendido          | <b>H2</b>     | 4000 mm          |
| Altura con mástil contraído          | <b>H</b>      | 2200 mm          |
| Longitud total con horquillas        | <b>L1</b>     | 1650 mm          |
| Ancho de chasis                      | <b>b1</b>     | 840 mm           |
| Ancho con patas estabilizadoras      | <b>b8</b>     | 968/1108/1248 mm |
| Largo entre ejes                     | <b>Y</b>      | 1250 mm          |
| Largo de horquillas                  | <b>L</b>      | 1070 mm          |
| Ancho de horquillas                  |               | 100 mm           |
| Claro a piso                         | <b>b6</b>     | 50 mm            |
| Radio de giro mínimo                 | <b>Wa</b>     | 1405 mm          |
| Ancho de pasillo tarima estándar     |               | 2270 mm          |
| Llanta motriz                        | <b>b4</b>     | ø220 x 70 mm     |
| Llanta estabilizadora                | <b>b3</b>     | ø170 x 50 mm     |
| Llanta de carga                      | <b>b2</b>     | ø90 x 60 mm      |
| Apertura máxima de horquillas        | <b>b5</b>     | 795 mm           |
| Largo total con de horquillas de 27" | <b>L1</b>     | 1430 mm          |
| Voltaje/ Amperes hora                |               | 12/75 X2         |
| Sistema eléctrico                    |               | Curtis           |
| Peso sin batería / con batería       |               | 470 / 520 kg     |

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

