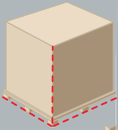


## Características

Apilador electromanual, tracción manual pero elevación y descenso eléctrico. El uso de este apilador es seguro y eficiente en fábricas, almacenes y centros logísticos con pasillos estrechos.

Sería la opción ideal para sustituir el apilador manual antes de pasar a un apilador totalmente eléctrico, gracias a que facilita más el trabajo del operario a un coste menor de lo que supone un apilador eléctrico.

## Datos técnicos



- **Altura de elevación:** 1600 mm
- **Capacidad de carga:** 1500 kg
- **Centro de carga:** 500 mm
- **Peso:** 450 kg
- **Tipo de elevación:** Eléctrico
- **Tipo de tracción:** Manual
- **Tamaño rueda motriz:**  $\varnothing$  180x50 mm
- **Tamaño rueda de carga:**  $\varnothing$  80x70 mm
- **Altura mástil (replegado):** 2085 mm
- **Altura de mástil (extendido):** 3080 mm
- **Longitud total:** 1735 mm
- **Ancho total:** 800 mm
- **Dimensiones de horquillas:** 1150x550 mm
- **Radio de giro:** 1415 mm
- **Rendimiento:**  
Velocidad elevación cargado/descargado: 0.13/0.15 m/s  
Freno de servicio: Manual
- **Motor:**  
Motor de elevación: 1,6 kw  
Batería: 12V/110Ah

