

## Características

La nueva gama de apiladores está lista para proporcionar el mejor nivel de rendimiento a sus usuarios. Su diseño compacto y ergonómico es ideal para trabajar en espacios reducidos, con una conducción suave que lo hace muy fácil de maniobrar, facilitando también la carga y descarga del material. En este caso al ser un apilador de traslación y elevación eléctrica hace que el operario no tenga que realizar esfuerzos para mover la carga.

## Datos técnicos



- **Altura de elevación:** 3000 mm
- **Capacidad de carga:** 1000 kg
- **Centro de carga:** 600 mm
- **Dimensiones:**
  - Altura del timón: 1350 mm
  - Longitud: 1750 mm
  - Ancho: 790 mm
  - Altura mástil replegado: 2080 mm
  - Alura mástil desplegado: 3450
  - Dimensiones horquillas: 1150x160x60 mm
  - Ancho total horquillas: 570 mm
  - Altura horquillas bajadas: 85 mm
  - Radio de giro: 1390 mm
- **Rendimiento:**
  - Velocidad tracción cargado/descargado: 3,5/4,0 km/h
  - Velocidad elevación cargado/descargado: 0,10/0,20 m/s
  - Velocidad descenso cargado/descargado: 0,12/0,01 m/s
  - Pendiente max. superable cargado/descargado: 3/10%
  - Freno de servicio: Electrofreno
- **Peso:** 553 kg (Incl. batería)
- **Ruedas:** Poliuretano
- **Motor:**
  - Consumo motor de tracción: 0,75 kw
  - Consumo motor de elevación: 2,0 kw
  - Voltaje batería: 2x12V/75Ah
  - Peso de la batería: 36 kg



\*Los colores están sujetos a modificaciones sin previo aviso.

