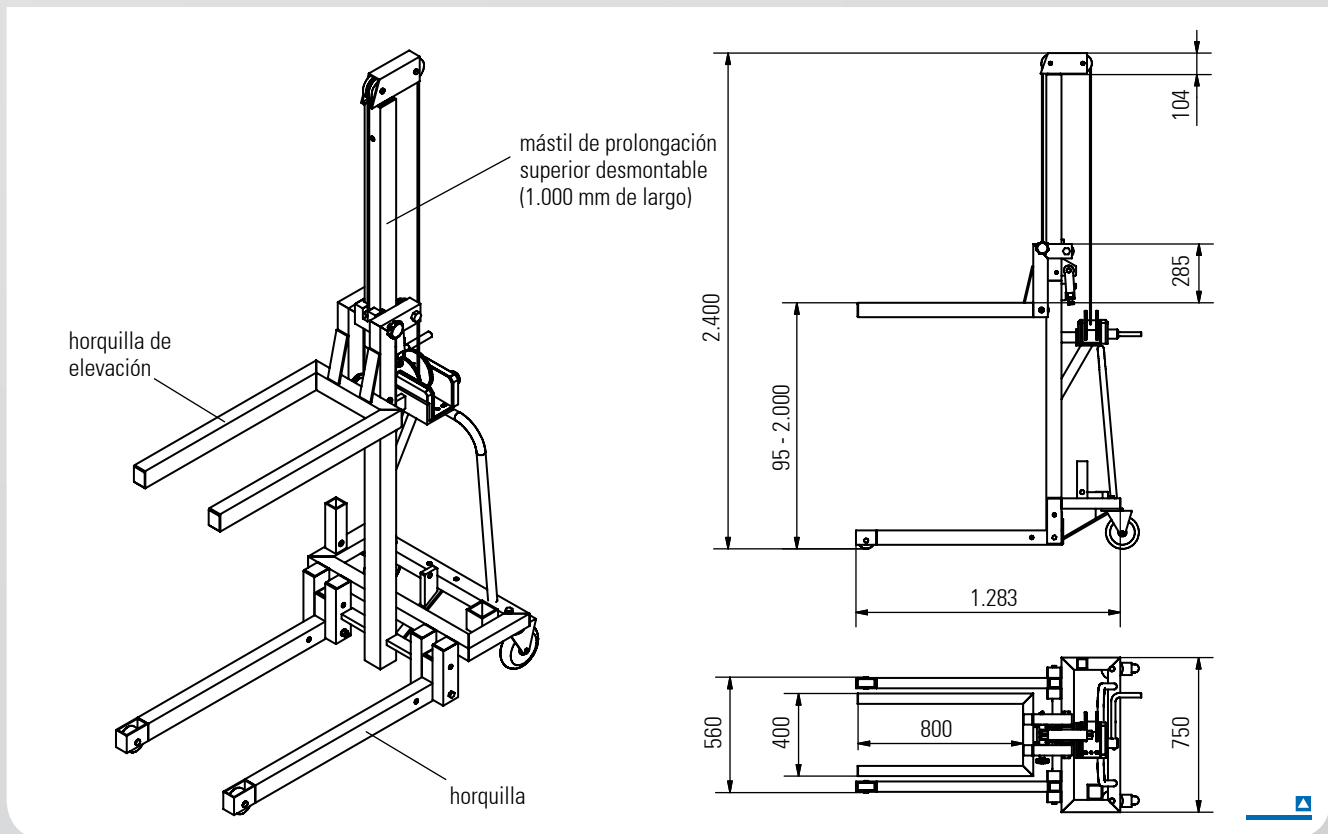
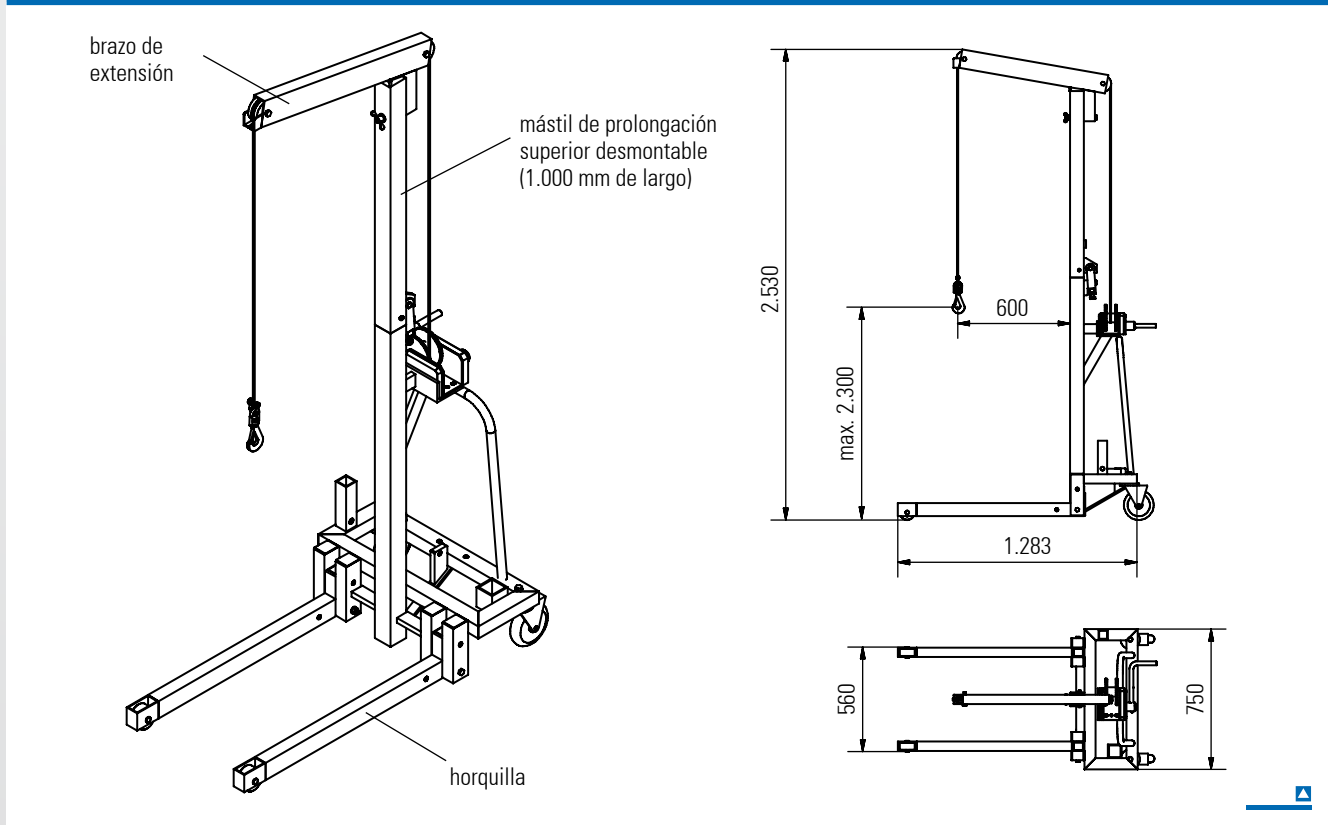




Multielevador de aluminio

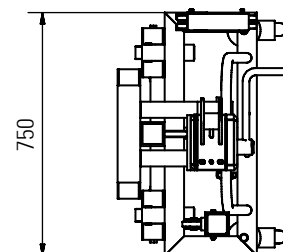
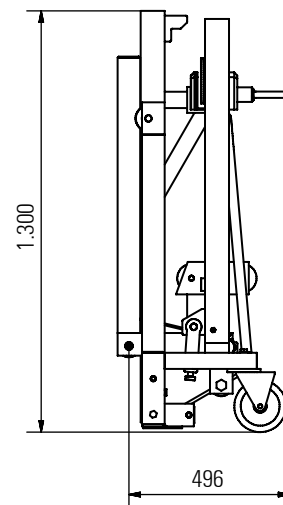
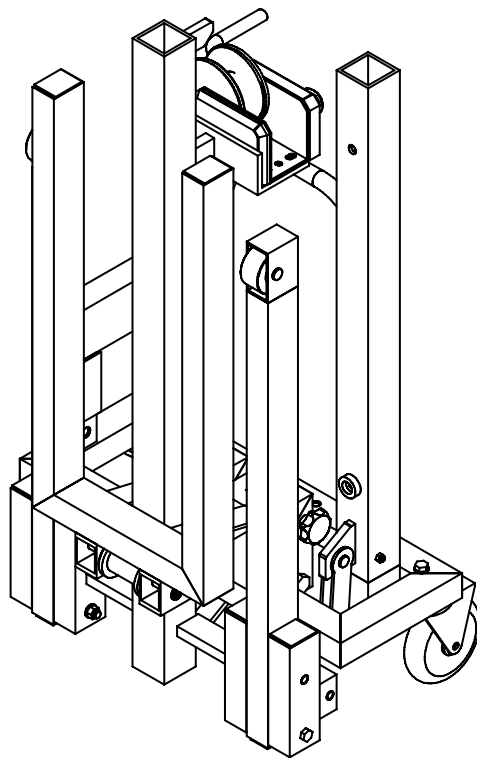
Referencia 6110250





## Referencia 6110250

## Multielevador de aluminio



### Características técnicas

Carga límite ..... 250 kg  
 Peso propio ..... 70 kg  
 longitud de la horquilla ..... 560 mm  
 Altura de la horquilla ..... 95 mm  
 (acotamiento del suelo hasta la parte superior de la horquilla)

con torno de cable  
 incl. cable metálico con protección contra torsión  
 diámetro ..... 5 mm  
 longitud del cable ..... 5.100 mm  
 carrera por revolución ..... 50 mm  
 un fin agudo, un fin con guardacabos

con 2 piezas rueda de carga pesada  
 rodillo guía de chapa de acero  
 con freno de rueda y corona giratoria  
 con cubiertas de goma maciza muy elásticas  
 diámetro ..... 160 mm  
 Estas ruedas están montadas en el bastidor base.

con 2 piezas rodilla guía o rueda de horquilla de plástico de muy alta calidad  
 diámetro ..... 80 mm  
 Estas ruedas están montadas en la horquilla.

con mástil de prolongación desmontable de 1.000 mm

Modelo con brazo de extensión:  
 Alcance del brazo ..... 600 mm  
 Recorrido del gancho ..... 2.300 mm  
 con mosquetón de seguridad de acero fino (gancho giratorio) girable bajo presión a 360°

Modelo con horquilla de elevación:  
 Altura de elevación ..... 95 - 2.000 mm  
 Anchura de la horquilla de elevación ..... 400 mm  
 Longitud de la horquilla de elevación ..... 800 mm

### Descripción

- Volumen de entrega:  
 incl. brazo de extensión  
 incl. horquilla de elevación
- El multielevador fue desarrollado sobre todo para empresas que necesitan un dispositivo de elevación móvil.
- La elevación se lleva a cabo a través de un torno de cable metálico.
- El mástil de elevación es divisible.
- El multielevador de aluminio puede ser plegado totalmente con pocos movimientos y guardado de manera que ocupa muy poco espacio.
- Puede ser transportado con facilidad en un camión,
- Es posible entrar por debajo de una europaleta plana así como de una jaula de almacenaje.