

Características

Mesa elevadora eléctrica fija en forma de "U" con diseño único de posición baja, fácil de usar junto con una transapleta, para manejar palés sin necesidad de ponerla en un foso.

La mesa elevadora funciona a través de una botonera (subir y bajar). Incorpora una seta de seguridad para parar la máquina. También dispone de un sistema de seguridad para que la mesa se detenga en caso de que exista algún tipo de obstáculo debajo de la mesa.

Estructura de acero, muy resistente. Soporta una carga máxima de 1000kg y se eleva a 860mm.

Es una mesa muy segura y resistente, ya que está fabricada en acero de forma rectangular para asegurar estabilidad.

Se alimenta a 380V.



Datos técnicos



- **Plataforma:**
Dimensiones 1450 x 1140 mm.
Capacidad de carga max. 1000 kg.
- **Elevación mínima:** 85 mm.
- **Elevación máxima:** 860mm.
- **Tiempo de elevación:** 25 - 35 seg.
- **Peso:** 280 kg.
- **Conexión:** 380 V~50 Hz, AC 0.75 Kw
- **Distancia entre horquillas:** 585 mm

