



## Mesa Elevadora Eléctrica 1000kg a 860mm de 1450x1140mm (en U)

ref. A301020007

Mesa elevadora eléctrica de tijera extraplana en forma de U. Capacidad máxima de carga 1000Kg y eleva a 860mm. Las dimensiones de la plataforma son 1450x1140mm.

Mesa elevadora dirigida mediante botones. Además, adapta una seta de seguridad y un bastidor de seguridad para cuando algo obstaculice el descenso.

Estructura de acero, muy resistente.

Marcado CE

DISPONIBLE EN STOCK, ENVIO INMEDIATO

**2 241,00 € IVA no incluido**

### Características principales

Peso (kg)	280
Color	Amarillo
Descripción	Eléctrica
Capacidad de carga (kg)	1000
Altura Elevación (mm)	860
Altura plegada (mm)	85
Motor (kW)	1.5
Dimensiones de la plataforma largo x ancho (mm)	1450x1140
Normativa	CE

### Características ampliadas

Mesa elevadora eléctrica de tijera extraplana en forma de U. Soporta una carga máxima de 1000kg y eleva a 860mm.

Plataforma elevadora muy útil para manejar mejor cargas paletizadas. Además, se puede cargar y descargar a través de una transpaleta. No se necesita un huevo para su ubicación y es muy fácil de transportar.

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

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.

Se alimenta a 380V.



Marcado CE.

El color y algunas medidas pueden variar ligeramante. Para mayor información, consúltenos.

FUNCIONAMIENTO DE LA MESA ELEVADORA