



Mesa Elevadora Eléctrica 1000kg a 990mm de 1300x820mm

ref. A301020027



Mesa elevadora eléctrica de tijera simple. Carga máxima 1000 kg y elevación hasta 990mm. Las medidas de la plataforma son 1300x820mm. La altura se regula mediante mando de control, garantizando una mayor comodidad y seguridad. Elevación y descenso suaves. Estructura de acero con barra de seguridad. Muy resistente.

Marcado CE.

1 521,50 € IVA no incluido

Características principales

Peso (kg)	160
Descripción	Mesa elevadora electrica 1000kg a 990mm
Capacidad de carga (kg)	1000
Altura Elevación (mm)	990
Altura plegada (mm)	210
Tiempo de elevación (seg)	20-25
Motor (kW)	0.75
Dimensiones de la plataforma largo x ancho (mm)	1300x820
Normativa	CE

Características ampliadas

Plataforma de tijera simple hidráulica, con una carga máxima de 1000 kg, y una altura de elevación de hasta 990mm. Plataforma elevadora trifásica, con tensión de alimentación 380V.

La altura de la mesa elevadora es regulable a través de un mando de control con una seta de emergencia y un bastidor de seguridad para detener la bajada en caso de encontrar un obstáculo. Todo esto, para garantizar una mayor comodidad y seguridad a la hora de realizar alguna tarea.

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga: 1000Kg
- Elevación mín/max: 205-990mm
- Medidas plataforma: 1300x820mm
- Dimensiones: 1310x820x210mm
- Tiempo de elevación: 20-25 seg.

Tymbia

EQUIPAMIENTO
INDUSTRIAL A
PRECIO ONLINE

Handling & Warehouse Equipment

www.tymbia.com



- Peso neto: 160Kg