



Mesa Elevadora Eléctrica con Ruedas y Tirador 2000kg

ref. A301020047

Mesa elevadora eléctrica de tijera, con ruedas y tirador. Capacidad de carga hasta 2000kg y elevación hasta 2100mm. Las dimensiones de la plataforma son 2000x1000mm. La altura se regula mediante mando de control, garantizando una mayor comodidad y seguridad. Elevación y descenso suaves. Muy resistente.

Marcado CE

0,00 € IVA no incluido

Características principales

Peso (kg)	340
Descripción	Mesa elev. eléctrica con ruedas y tirador
Capacidad de carga (kg)	2000
Altura Elevación (mm)	2100
Altura plegada (mm)	590
Tiempo de elevación (seg)	50
Dimensiones de la plataforma largo x ancho (mm)	2000x1000
Normativa	CE

Características ampliadas

Plataforma elevadora de tijera eléctrica de 2000kg y una altura de elevación de 2100mm.

Nuestro nuevo producto, garantiza una mayor comodidad y seguridad en la posición de trabajo, como en: puestos de montaje, puestos de control/paletización o salida de máquina entre otras.

La altura se regula mediante una botonera con seta de emergencia y un bastidor de seguridad para detener el descenso en caso de encontrar algún obstáculo.

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga: 2000kg
- Dimensiones base (largo x ancho): 2000x1000mm
- Altura máxima: 2100mm
- Altura plegada: 590mm
- Tiempo de elevación: 50seg
- Motor: 2.2Kw
- Motor con protección: IP54
- Ejes desmontables
- Válvula regulable.
- Tensión de alimentación: 380V



- Peso: 600kg

Marcado CE

Fabricación a medida, consúltenos.