



## Transpaleta Tijera 1150X680mm carga 1000kg

ref. M101030012

Transpaleta elevadora de tijera con capacidad de carga de 1000Kg a 800mm de elevación, y unas medidas de horquillas de 1150x680mm.

**998,00 € IVA no incluido**

### Características principales

Descripción	Transpaleta manual de tijera
Ancho (mm)	680
Altura total (mm)	1250
Longitud total (mm)	1526
Circunferencia de giro (mm)	1369
Medidas uñas largo x ancho (mm)	1150x680
Capacidad de carga (kg)	1000
Altura Elevación (mm)	800
Sistema elevador	Manual
Sistema propulsor	Manual
Longitud horquilla (mm)	1150
Horquillas (mm)	1150x680
Rueda de timón	Poliuretano
Rodillos	Poliuretano
Bomba	Rápida
Color	Verde
Peso (kg)	111
Normativa	CE

### Características ampliadas

La transpaleta de tijera de 1000kg permite una elevación manual más sencilla y ligera, gracias a su unidad hidráulica, la cual permite un menor esfuerzo del operario al bombear el timón, alcanzando una altura de 800mm con mayor rapidez y estabilidad, debido a sus estabilizadores delanteros y traseros.

Ideal para talleres mecánicos, así como para llevar a cabo funciones de apoyo y suministro de material en producción y líneas de montaje.

Transpaleta de tijera con estabilizadores delanteros y traseros, los estabilizadores, superados los 400mm de elevación, permiten un trabajo estable y seguro incluso en cargas elevadas.

El timón de control con su diseño ergonómico nos permite una cómoda sujeción y está equipado con una palanca de control de tres posiciones. Su unidad hidráulica permite un menor esfuerzo del conductor, con una función de elevación rápida para cargas de hasta 150kg.



Sus ruedas están compuestas de aluminio y poliuretano y sus rodillos también son de poliuretano.

Disponibile también en ruedas de goma.

#### CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga: 1000kg
- Medidas de horquillas: 1150x680mm
- Altura total: 1250mm
- Longitud horquilla: 1150mm
- Ancho: 680mm
- Longitud total: 1526mm
- Peso: 111Kg
- Marcado CE