



## Apilador Manual 1000kg a 1600mm

ref. M102020011

Apilador manual de 1000 kg de capacidad de carga y elevación a 1600 mm. reales, es decir que sube 1000kg realmente hasta su elevación máxima de 1,6 metros. No se pierde carga según la elevación.

**1 069,00 € IVA no incluido**

### Características principales

Peso (kg)	184
Longitud total (mm)	1480
Altura total (mm)	2010
Ancho (mm)	850
Descripción	Apilador manual ligero 1000 kg a 1600 mm
Altura máx. (mm)	2010
Altura mín. (mm)	2000
Medidas uñas largo x ancho (mm)	1100x550
Capacidad de carga (kg)	1000
Elevación uñas (mm)	1600
Centro de gravedad (mm)	450
Distancia de las Horquillas (mm)	230
Elevación por bombeo/giro	-
Dimensiones (LxAxH máquina/timón)	1480 x 850 x 2010
Sistema elevador	Manual
Longitud horquilla (mm)	1100
Horquillas (mm)	1100 x 550
Normativa	CE

### Características ampliadas

Apilador de elevación manual con capacidad de carga máxima de 1000kg, teniendo el centro de gravedad en 450mm, altura mínima de 2000mm siendo su altura de elevación 1600mm.

La altura máxima del apilador es de 2010mm, la longitud total del apilador 1480mm, longitud de control 510mm y la longitud de las horquillas 1100mm, grosor de las horquillas 85mm.

El ancho total del apilador es de 850mm, el ancho de las horquillas 550mm, y el ancho entre horquillas 230mm. En cuanto al círculo de giro WA 1590mm.

Las horquillas están equipadas con ruedas de Vulkollan, el material del volante también es Vulkollan, y el apilador está fabricado en acero. Su bomba hidráulica es de doble acción. Peso propio de 184kg.

# Tymbia

EQUIPAMIENTO  
INDUSTRIAL A  
**PRECIO ONLINE**

Handling & Warehouse Equipment

[www.tymbia.com](http://www.tymbia.com)



Certificado CE.