



Apilador Semi Eléctrico 1000kg a 1600mm

ref. M102010001

Apilador semi-eléctrico, de traslación manual y elevación eléctrica con capacidad de carga hasta 1.000 Kg y elevación a 1.600mm.

Batería de 12V. Autonomía de 3 Horas en funcionamiento.

Cargador incluido.

Marcado CE.

0,00 € IVA no incluido

Características principales

Peso (kg)	350
Longitud total (mm)	1720
Altura total (mm)	1980
Ancho (mm)	777
Descripción	Semi-eléctrico
Medidas uñas largo x ancho (mm)	1100x570
Capacidad de carga (kg)	1000
Elevación uñas (mm)	1600
Altura mástil (mm)	1980
Dimensiones (LxAxH máquina/timón)	1720x777x1980/1980
Sistema elevador	Eléctrico
Sistema propulsor	Manual
Batería	12V/150Ah
Autonomía	3h
Normativa	CE

Características ampliadas

Apilador semi-eléctrico muy estable y muy fácil de maniobrar. El apilador se mueve manualmente y la elevación y descenso de carga es eléctrico. Las horquillas se elevan a una altura de 1600 mm y soporta una carga máxima de 1000 kg.

El elevador está equipado con 2 ruedas giratorias con freno para asegurar la elevación de la carga. Además, también incorpora una rejilla de seguridad para evitar posibles accidentes.

El apilador tiene una autonomía de 3 horas en pleno funcionamiento. Incorpora una batería de 12V/150Ah. Incluye cargador.

CARACTERÍSTICAS
Capacidad (Kg) 1000**Elevación uñas (mm)** 1600**Altura máquina (mm)** 1980**Altura mástil (mm)** 1980**Anchura (mm)** 777**Largo total (mm)** 1720**Medidas uñas**

Tymbia

EQUIPAMIENTO
INDUSTRIAL A
PRECIO ONLINE

Handling & Warehouse Equipment

www.tymbia.com



(largo x ancho) (mm) 1100x570**Peso (Kg)** 350

Este apilador posee Marcado CE.