



Apilador Eléctrico Todoterreno 1500kg

ref. M101040038

Apilador eléctrico todoterreno con ruedas altas superelásticas de goma, con una capacidad de carga de 1500kg y elevación hasta 1600mm. Apilador diseñado para ser utilizado en terrenos irregulares.

!!ULTIMAS UNIDADES EN STOCK!!

9 440,00 € IVA no incluido

Características principales

Peso (kg)	615
Longitud total (mm)	1720
Altura total (mm)	1692
Ancho (mm)	1720
Color	Amarillo y negro
Descripción	Apilador Eléctrico Todoterreno
Medidas uñas largo x ancho (mm)	1150
Capacidad de carga (kg)	1500
Altura de descarga (mm)	1600
Material	Acero
Normativa	CE

Características ampliadas

Apilador todoterreno de elevación y traslación eléctrica, con ruedas macizas de goma muy resistentes. Ideal para apilar y transportar material en terrenos irregulares como en obras, plantaciones, viñedos, tierra con gravilla, suelos no pavimentados, caminos con buen firme, pueblos de interior, etc.

Una solución eficaz para el movimiento de cargas paletizadas en terrenos no lisos. La herramienta ideal para mover cargas sin esfuerzo alguno.

Sus baterías son de Gel con una autonomía de unas 3,5 horas de trabajo aproximadas. El cargador tarda unas 8 horas en cargar las baterías totalmente y debemos ponerlas a cargar antes de llegar al 20% de la carga para su correcto mantenimiento.

El color puede variar (amarillo/rojo).

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga: 1500Kg
- Elevación máxima: 1600mm
- Elevación libre con cilindro hidráulico central
- Horquillas ajustables en anchura: de 200 a 850mm



- Largo de las horquillas: 1150mm
- Ruedas neumáticas de goma superelásticas resistentes
- Sin mástil inclinable ni desplazador lateral
- Horquillas posicionables
- Medidas ruedas: 1x16x6.5x8/2x4.00-8
- Motor: 24V/1500W.
- Baterías: 2 x12V/100Ah
- Cargador Externo
- Pendiente Superable con carga/sin carga: 5%/10%
- Peso de la máquina: 615Kg
- Medidas máquina (anchoxlargoxalto):
1625x1720x2030mm

MEDIDAS

VÍDEO DEMOSTRATIVO