



## Apilador Eléctrico 1500kg a 3500mm

ref. M102020097

Apilador de traslación y elevación eléctrica, con una capacidad de carga de 1500kg a 3500mm de elevación.

Apilador de diseño compacto ideal para trabajar en espacio reducidos, muy fácil de maniobrar e intuitivo.

Dispone de marcado CE.

**3 990,00 € IVA no incluido**

### Características principales

Peso (kg)	620
Longitud total (mm)	1890
Altura total (mm)	2380
Ancho (mm)	750
Descripción	Apilador Eléctrico 1500kg a 3500mm
Capacidad de carga (kg)	1500
Altura Elevación (mm)	3500
Sistema elevador	Eléctrico
Sistema propulsor	Eléctrico
Batería	2 x 12 V/120 Ah
Motor elevador (kw)	24V/2.2Kw
Normativa	CE

### Características ampliadas

Apilador eléctrico de 1500kg de capacidad de carga y 3500mm de elevación. Diseño ergonómico para facilitar la carga y descarga del material.

#### CARACTERÍSTICAS:

- Capacidad de carga: 1500kg
- Altura de elevación: 3500mm
- Tamaño de la rueda de tracción:  $\Phi$ 125x30mm
- Sección de horquilla (anchoxgrosor): 150x60mm
- Longitud de horquillas: 1150mm
- Largo total: 1890mm
- Ancho total: 750mm



- Altura total/replegado: 2380mm
- Radio de giro: 1500mm
- Max. Velocidad de desplazamiento (cargada/descargada): 3.5/4km/h
- Max. Velocidad de elevación (cargada/descargada): 70/100mm/s
- Max. Velocidad de bajada (cargada/descargada): 60/70mm/s
- Escalabilidad (cargada/descargada): 3,5/4%
- Motor: DC
- Motor de tracción: 24V/0,75Kw
- Motor de elevación: 24V/2,2Kw
- Capacidad de la batería: 2x12V/120Ah Batería de Gel
- Cargador: 24V/12A
- Peso de la batería: 2x28kg
- Peso neto: 620kg
- Certificado CE
- Color: naranja o amarillo según disponibilidad