



Apilador Eléctrico 1500kg a 3300mm

ref. M102020201



Apilador de traslación y elevación eléctrica, con una capacidad de carga de 1500kg y 3300mm de elevación.

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

Dispone de marcado CE.

3 490,00 € IVA no incluido

Características principales

Descripción	Apilador eléctrico 1500kg a 3300mm
Longitud total (mm)	1713
Capacidad de carga (kg)	1500
Altura Elevación (mm)	3300
Motor tracción (kw)	20V/0.75Kw
Motor elevador (kw)	20V/2.2Kw
Dimensiones (mm)	60x170x1150
Peso (kg)	595
Normativa	CE

Características ampliadas

Apilador eléctrico de 1500kg de capacidad de carga y 3,3m de elevación.

El nuevo modelo de apilador eléctrico TYMBIA, dispone de un chasis fuerte de alta resistencia y un mástil de alta rigidez, garantizando una gran estabilidad en su uso. Diseño ergonómico, proporcionando una cómoda maniobrabilidad, facilita la carga y descarga del material.

Su tamaño compacto (792mm de ancho) facilita su uso incluso en espacios reducidos, almacenes y fábricas pequeñas, pasillos estrechos,... Además, cuenta con un botón de "velocidad lenta" con el que puede reducir la velocidad del apilador cuando se tenga que utilizar en operaciones delicadas.

Está equipado con una bomba hidráulica de alta calidad, que garantiza poco ruido, máxima eficiencia, durabilidad y acorta el tiempo de elevación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL APILADOR:



- Capacidad de carga: 1500kg
- (h3) Altura de elevación: 3300mm
- Centro de carga: 500mm
- Tipo de elevación: Eléctrico
- Ruedas motrices: PU
- Ruedas de carga: PU
- Tamaño de la rueda motriz: $\Phi 210 \times 70$ mm
- Tamaño de la rueda de carga: $\Phi 74 \times 72$ mm
- (h1) Altura del mástil (replegado): 1956mm
- (h4) Altura del mástil (extendido): 3871mm
- (l1) Longitud total: 1713mm
- (b1) Ancho total: 792mm
- (s/e/l) Dimensiones de las horquillas: 60x170x1150mm
- (Wa) Radio giro: 1390mm
- Velocidad de desplazamiento (cargada/descargada): 4.2 / 4.5 km/m
- Velocidad de elevación (cargada/ descargada): 0.08 / 0.14 m/s
- Velocidad de descenso (cargada/descargada): 0.11 / 0.10 m/s
- Escalabilidad (cargado / descargado): 3/10%
- Tipo de freno de servicio: Electromagnético
- Motor: DC
- Motor tracción: 20V/0,75 Kw
- Motor de elevación: 20V/2,2 Kw
- Tamaño máx. de la batería: 260x165x210 mm
- Cargador: 20V/85Ah
- Peso de la batería: 2x24kg
- Peso con batería: 595kg
- Certificado CE