



## Apilador electrico 2.000Kg a 3.000mm

ref. M102020079

Apilador eléctrico con capacidad de carga de 2.000kg a alturas de hasta 3.000mm, con un diseño compacto y ligero que lo hace ideal para una amplia gama de operaciones. Maneje sus cargas de forma rápida ágil y segura con esta potente máquina.

**0,00 € IVA no incluido**

### Características principales

Descripción	Apilador Eléctrico 2000 kg
Ancho (mm)	-
Altura total (mm)	-
Longitud total (mm)	2527
Capacidad de carga (kg)	2.000
Altura Elevación (mm)	3.000
Batería	24V-280Ah
Longitud horquilla (mm)	1150
Horquillas (mm)	1150X185X65
Altura plegada (mm)	2700
Ruedas	Poliuretano
Color	Rojo
Peso (kg)	1246
Normativa	CE

### Características ampliadas

Si busca una máquina robusta y ágil para el manejo de cargas paletizadas, ésta es la mejor opción.

A continuación detallaremos sus ventajas para su mayor información:

#### GRAN RENDIMIENTO

- El motor de tracción AC ofrece una excelente aceleración, una buena gradabilidad, baja temperatura y está libre de mantenimiento. La velocidad máxima es de hasta 9.5 km/h con una gran rapidez y eficiencia.
- El novedoso controlador CURTIS AC ofrece un control estable y eficiente para trabajar mucho más rápida y cómodamente.
- El timón multifunción ofrece un acceso a los mandos más intuitivo y rápido.
- El sistema de frenos regenerativos y la función anti-deslizamiento en pendientes están incluidos en esta máquina.

#### FIABILIDAD



- Su chasis y conectores impermeables proveen una confiable protección a los componentes electrónicos.
- El sistema único de suspensión flotante asegura una excelente estabilidad y una buena conducción.
- La unidad de elevación hidráulica de gran calidad reduce los ruidos y las vibraciones al mínimo y asegura una elevación suave y con una excelente estabilidad.

## CONFORT PARA EL OPERARIO

- El nuevo sistema de suspensión flotante, ajustado automáticamente con cargas, ofrece a las ruedas motrices la suficiente potencia para mover la máquina con carga de una manera eficiente y segura.
- Mango simple y ergonómico con un diseño muy atractivo para operar y utilizar todas las funciones fácilmente, incluso con una sola mano.
- Función de velocidad tortuga (lenta) para moverse despacio y poder apilar mercancías en espacios estrechos.
- Diseño optimizado que permite una buena visibilidad para poder entrar correctamente y de forma segura en los palets.
- El cuerpo compacto y su diseño redondeado ofrecen una operabilidad ideal en espacios reducidos.

## SEGURIDAD

- Incluidos tres tipos diferentes de frenos; freno de liberación, freno de marcha atrás y freno de emergencia, la seguridad del operario y al conducir la máquina está asegurada.
- El sistema anti deslizamiento en pendientes asegura la seguridad en operaciones en terrenos no llanos.
- EL botón de emergencia en el timón puede evitar efectivamente daños al conductor en una situación de emergencia. Detiene inmediatamente la máquina al pulsarlo.
- Sistema de elevación suave para evitar daños a las cargas.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tipo de operador: A pie.
- Capacidad de carga: 2000 Kg.
- Altura de elevación: 2.700 mm.
- Medidas horquillas: 65 x 185 x 1150 mm.
- Velocidad (cargado/descargado): 5 / 16 Km/h.
- Pendiente superable (cargado/descargado): 5/6%
- Motor de tracción: 1,5 Kw.
- Motor de elevación: 3 Kw.
- Motor de dirección: 0.2 Kw.
- Baterías: 24V/280Ah.
- Controlador: Curtis AC.
- Medidas de la máquina: (ancho x alto x largo): 800 x 2700 x 2527 mm



## CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Claxon o bocina incluido.
- Mástil Dúplex.
- Motor de dirección AC.
- Sistema de frenado suave.
- Controlador curtis AC.
- Botón de parada de emergencia.
- Indicador de batería multifunción.
- Timón multifunción.