

APILADOR MANUAL CON PATAS Y HORQUILLAS REGULABLES

DESCRIPCIÓN

Elevador posicionador ligero de material. Es la solución para el transporte en almacenes de cargas hasta 1000 kg. Es ligero, y tiene fácil manejo la seguridad garantizada.

Con brazos abiertos para facilitar el acceso y descarga de palets.

Sistema de elevación mediante bomba hidráulica de elevación rápida, equipada con válvula de sobrecarga y émbolo cromado. La elevación se produce al accionar el grupo hidráulico mediante el pedal. Válvula de descenso mediante palanca manual que permite un descenso uniforme. La acción se detiene si el usuario no acciona directamente el control (mecanismo de seguridad "operario presente").

Equipada con 2 ruedas de maniobra de diámetro 180x50 mm; una de ellas con inmovilizador. Rodillos delanteros de poliamida de diámetro 80x70 mm.

Los posicionadores ligeros de material permiten recorrer cortas distancias con la carga descendida.

Versiones robustas equipadas de serie con:

- Horquillas ajustables en altura
- Protección de ruedas de maniobra.



NORMATIVAS

Cumple con los estándares de acuerdo con la normativa EN 1757-1. El apilador ligero MSA0016 es un modelo a seguir por las empresas en el cumplimiento de su responsabilidad de proporcionar un ambiente de trabajo cómodo y seguro de acuerdo con las directivas europeas.

Así mismo, cumple con las ISO 9001 / ISO 14001.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Referencia | MSA0016 |
|---------------------------------------|-------------|
| Capacidad carga (kg) | 1.000 |
| Altura máx elevación (mm) | 2.500 |
| Altura min. cerrada (mm) | 75 |
| Centro de carga (mm) | 600 |
| Longitud de horquillas (mm) | 915 |
| Radio mínimo de giro (mm) | 1.650 |
| BRAZOS EXTERNOS | |
| Anchura externa de brazos (mm) | 1.080-1.360 |
| Anchura interna de brazos (mm) | 960-1.240 |
| HORQUILLAS | |
| Anchura externa de horquillas (mm) | 210-800 |
| Anchura interna de horquillas (mm) | 10-600 |
| Velocidad elev. con carga (mm/seg) | 16 |
| Velocidad de descenso (mm/seg) | Ajustable |
| MEDIDAS EXTERNAS | |
| Longitud total (mm) | 1.480 |
| Anchura total (mm) | 1.080-1.360 |
| Altura total (mm) | 1.770 |
| Diámetro externo rueda delantera (mm) | 80 |
| Diámetro externo rueda timón (mm) | 150 |
| Peso (Kg.) | 360 |



*Existen soportes
opcionales para las
uñas.*

Capacidad de carga: 1.000 kg.