

FICHA TÉCNICA

APILADOR HIDRÁULICO MANUAL

ECO
WAY.

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

El apilador hidráulico manual es un equipo diseñado para la elevación y manipulación de cargas en depósitos, plantas industriales y áreas logísticas. Permite trasladar y elevar pallets de forma segura y eficiente, sin necesidad de energía eléctrica. Cuenta con un sistema de elevación hidráulico accionado manualmente, estructura robusta de acero y uñas ajustables, lo que le brinda versatilidad para adaptarse a distintos tipos de pallets. Sus ruedas de nylon ofrecen buena resistencia al desgaste y un desplazamiento suave en superficies industriales.

IMAGEN DEL PRODUCTO



DIMENSIONES

Código	AHM0516	AHM1025
Largo (mm)	1400	1450
Ancho (mm)	670	790
Altura (mm)	2000	1850
Ancho Ajustable de Uñas (mm)	170 – 500	210 – 610
Ancho Uña Individual (mm)	80	100
Longitud de Patas (mm)	790	870
Ancho de Patas (mm)	70	80
Peso (kg)	120	300

APLICACIONES Y USO

Equipo destinado a la elevación, descenso y traslado manual de cargas paletizadas en entornos logísticos e industriales. Permite el posicionamiento vertical de pallets mediante sistema hidráulico accionado manualmente. Las uñas ajustables permiten adaptarse a diferentes configuraciones de pallets. Apto para operaciones de carga, descarga, almacenamiento y preparación de pedidos en depósitos, plantas industriales y centros de distribución.

ESPECIFICACIONES

Código	AHM0516	AHM1025
Material	Acero de alta resistencia	
Carga Máxima (kg)	500	1000
Sistema de Elevación	Hidráulico manual	
Accionamiento	Palanca de accionamiento hidráulico manual	
Accionamiento Alternativo	Pedal de accionamiento hidráulico	
Altura de Elevación (mm)	1600	2500
Desplazamiento	Manual	
Tipo de Ruedas	Nylon de alta resistencia	
Compatibilidad	Pallets estándar	
Configuración de Uñas	Ajustables para diferentes anchos de carga	

CERTIFICACIONES


Certificación: CE

 Origen China

TRANSFORMANDO INDUSTRIAS

 ecoway.com.ar

 info@ecoway.com.ar

 0800 333 3603