

# FICHA TÉCNICA

CARRO ELEVADOR PARA TAMBORES DE 200 LTS

ECOWAY.

## DESCRIPCION DE PRODUCTO

Carro para manejo de tambores, construido con aceros especiales con rodados reforzados de goma y montados a rodillo. El manejo del carro es simple, con la operación del malacate, y utilizando la cinta ajustable para la sujeción del tambor. Este carro ágil, reemplaza el uso de rampas y reduce el espacio de maniobras, haciéndolo una herramienta imprescindible para el manejo de tambores en lugares confinados. Eleva el tambor hasta 40cm de altura sin perder la estabilidad.

## IMAGEN DEL PRODUCTO



## ESPECIFICACIONES

Código	CO2007
Largo Total (mm)	1595
Ancho Total (mm)	760
Alto Total (mm)	1035
Ancho entre Ruedas (mm)	604
Ancho Labio para Tambores (mm)	350
Diámetro Ruedas Delanteras (mm)	280Ø
Diámetro Ruedas Traseras (mm)	95Ø
Elevación Máxima (mm)	400*
Carga Máxima (kg)	250
Material	Acero al carbono
Espesor de Acero (mm)	2,5
Ruedas Delanteras	Fijas de goma negra con nucleo de fundición de hierro
Ruedas Traseras	Giratorias de Nylon
Freno de Ruedas	No
Sistema de Elevación	Con malacate y cable de acero
Sujección de Tambor	Cinta ajustable
Color	Verde y Gris
Pintura	Base antióxido y pintura poliuretánica
Compatibilidad de Tambores	Apto para cualquier modelo de tambor**

\*Hasta 400mm sin perder estabilidad

\*\*El sistema de sujeción lo hace apto para varios modelos de tambores, siempre y cuando se cumpla la carga máxima soportada por el equipo.

## APLICACIONES Y USO

Se utiliza para el transporte de tambores de 200lts, y para subir y bajarlos de pallets antiderrames, pisos de trabajo y/o pallets comunes, sin necesidad de rampas.



Origen Argentina