

MOVIMIENTO DE MATERIALES



TRANSPORTADOR DE TAMBORES HIDRÁULICO

ESTE TRANSPORTADOR DE TAMBORES DE PERFIL BAJO REDUCE LAS LESIONES CAUSADAS POR LA ELEVACIÓN Y EL MOVIMIENTO MANUAL DE LOS TAMBORES. IDEAL PARA TRABAJO INTENSIVO, CONSTRUIDO EN ACERO. SISTEMA DE AGARRE HIDRÁULICO DE TAMBORES DISEÑADO PARA CALZAR TODO TIPO DE TAMBORES METÁLICOS.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Sistema hidráulico fiable y reforzado.
- ▶ Diseño ergonómico e innovador.
- ▶ Construcción en acero de máxima resistencia garantizada.
- ▶ Ruedas resistentes al trabajo arduo y multidirección.



FICHA TÉCNICA

Capacidad:	250 kgs.
Diámetro máximo:	600 mm.
Altura de elevación:	280 mm.
Altura máxima de tambor:	915 mm.
Largo total:	800 mm.
Ancho total:	760 mm.
Peso: 40 kgs.	40 kgs.

