

MESAS HIDRÁULICAS ELEVADORAS

MESAS HIDRÁULICAS ELEVADORAS

USO INDUSTRIAL **2 RUEDAS GIRATORIAS**

\$ PVL

GARANTÍA EN CS

Válvula de seguridad contra sobrecargas.

Limitador hidráulico de recorrido.

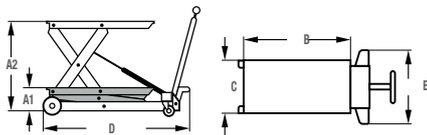
1.5T CAPACIDAD DE CARGA

Palanca en "T" con empuñadura de caucho, facilita la maniobrabilidad.



Pedal de aproximación rápida.

2483



- Palanca con empuñadura de caucho que facilita la maniobrabilidad.
- Pasadores de seguridad para bloquear la mesa a distintas alturas y evitar descensos imprevistos.
- Ruedas de poliamida, no se oxidan, no dañan el suelo y son silenciosas.
- Las ruedas disponen de frenos y protecciones para los pies.



CÓDIGO	CAPACIDAD	A1 ALTURA MÍNIMA	A2 ALTURA MÁXIMA	B LARGO DE LA MESA	C ANCHO DE LA MESA	D LARGO DE LA BASE	E ANCHO DE LA BASE	RECORRIDO HIDRÁULICO	☐	P. LISTA
2482A	650 kg	21.5 cm	64.5 cm	83 cm	50 cm	111 cm	64.5 cm	43 cm	1	\$36,425
2483	1.5t	21 cm	88 cm	102 cm	50 cm	138 cm	69 cm	67 cm	1	\$48,565
2484	2.5t	30 cm	88 cm	106 cm	54 cm	144 cm	79.5 cm	58 cm	1	\$63,139

TRANSPALETAS HIDRÁULICAS

TRANSPALETAS HIDRÁULICAS

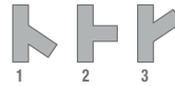
USO PESADO **SISTEMA TANDEM** **CUERPO DE ACERO**

\$ PVL

GARANTÍA EN CS

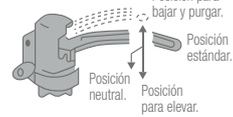
3T CAPACIDAD DE CARGA

GUÍA RÁPIDA DE USO



1. Para elevar carga
2. Para desplazar carga
3. Para bajar carga

PRECAUCIONES



Empuje la palanca hacia arriba cuando el levantamiento esté inactivo o no esté en posición de levante, realice varios movimientos de bombeo hasta su límite y sostenga firmemente la palanca. Cuando esta baje la bomba se purgará a través de la válvula de liberación.



TRH3

- Ideal para uso en almacenes e industrias de carga pesada, en tareas de carga, transporte y descarga de materiales.
- Sistema tandem que asegura un alto desempeño aun en superficies irregulares.
- Mango de acero con grip plástico antiderrapante.
- Con cuerpo de acero.
- Pivote para engrasar los baleros.



CÓDIGO	CAPACIDAD	RUEDAS	ANCHO BRAZO	LONGITUD BRAZO	LEVANTE MÍNIMO	LEVANTE MÁXIMO	ANCHURA TOTAL	☐	P. LISTA
TRH25	2.5 t	Poliuretano	160 mm	1,540 mm	75 mm	190mm	540 mm	1	\$15,515
TRH3	3t	Poliuretano	160 mm	1,220 mm	75 mm	190 mm	685 mm	1	\$16,895

CARROS PARA TAMBOS Y DIABLOS

CARROS PARA TAMBOS

USO INDUSTRIAL



CTM30

- Manejo de barriles, tambos o bidones con gran estabilidad aún con cargas pesadas.
- Fabricado en acero con cuatro ruedas de PP que ofrecen mayor soporte y capacidad de carga.
- Agarradera para manejo por arrastre.



CÓDIGO	CAPACIDAD DE CARGA	TAMBOS DE HASTA	DIÁMETRO	RUEDAS	☐	P. LISTA
CTM16	500 Lb	16 gal	16-3/8"	2-1/2" x 1-1/2"	1	\$859
CTM30	1000 Lb	30 gal	19-7/8"	2-1/2" x 1-1/2"	1	\$1,110
CTM55	1000 Lb	55 gal	24-1/4"	2-1/2" x 1-1/2"	1	\$1,220

DIABLO PARA TAMBOS 2 EN 1

USO PESADO



- Facilita el vaciado del contenido del tambor ya que su diseño permite que permanezca inmóvil en posición horizontal.

- 2 ruedas principales de 10" con rines de aluminio.
- 2 ruedas traseras de 6".

500 KG CAPACIDAD DE CARGA



GRANEL

CÓDIGO	CAPACIDAD	ALTURA	ANCHO	☐	P. LISTA
26031	500 kg	148 cm	50 cm	1	\$8,730

DIABLO CONVERTIBLE 2 EN 1 DE ALUMINIO

USO PESADO **ALUMINIO**



2 Ruedas neumáticas, de 10" de diámetro.



2 Ruedas de TPR, de 5" de diámetro.

225 KG CAPACIDAD DE CARGA

360 KG CAPACIDAD DE CARGA



Plataforma

Diablo

- Gran estabilidad aún con cargas pesadas.
- Cambio rápido de diablo a plataforma.

CODIGO	CAPACIDAD	ALTURA	ANCHO	LARGO	☐	P. LISTA
HT21	Medidas como diablo					
	225 kg	19 cm	45.7 cm	156 cm	1	\$8,060
HT21	Medidas como plataforma					
	360 kg	30.5 cm	30.5 cm	117 cm		