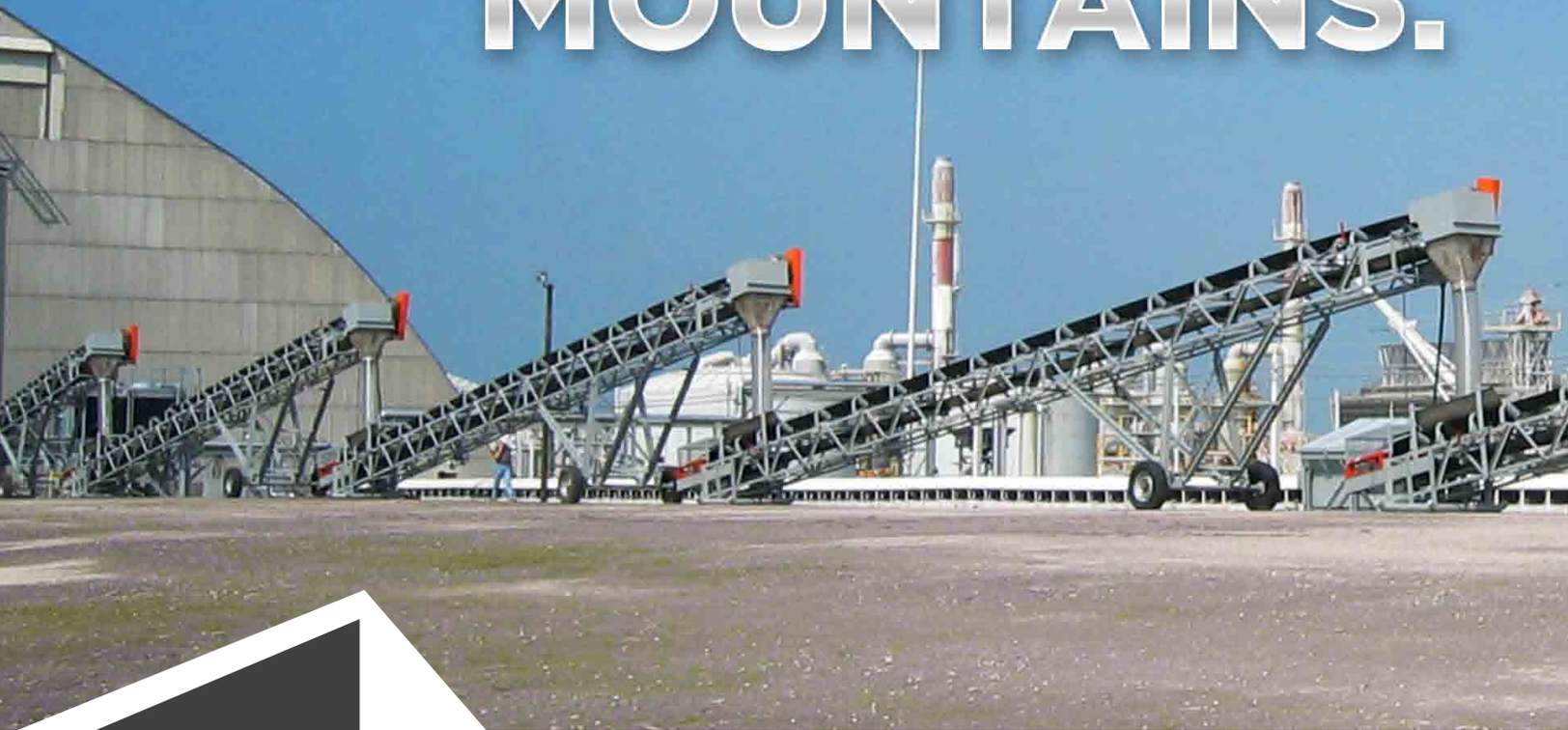


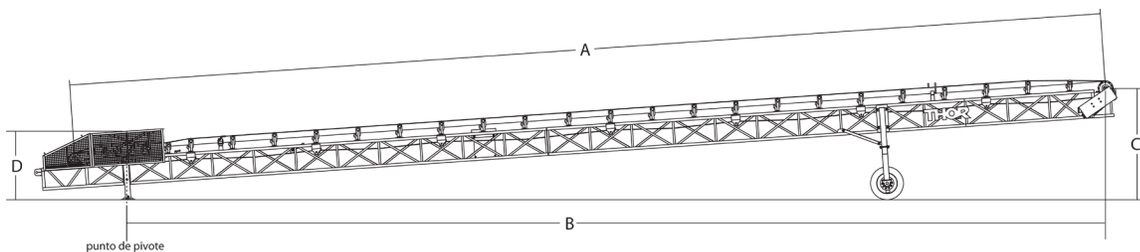
**THOR** LINKS™  
TRANSPORTADOR DE TRANSFERENCIA  
PORTATIL

**MOVE  
MOUNTAINS.**



**ESPAÑOL**

ESTOS TRANSPORTADORES DURADEROS SON LA SOLUCIÓN MÁS PRÁCTICA PARA LA MOVILIDAD EN SITIO.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

MODELO	ANCHO DE LA CINTA	CAPACIDAD	A	B	C	D
TC50x36-0500/0800/1000	36pulg	450, 725, 900MTPH	15.2m	13.7m	1.2m	2.1m
TC70x36-0500/0800/1000	36pulg	450, 725, 900MTPH	21.3m	19.8m	1.5m	2.1m
TC80x36-0500/0800/1000	36pulg	450, 725, 900MTPH	24.4m	22.9m	1.8m	2.1m
TC100x36-0500/0800/1000	36pulg	450, 725, 900MTPH	30.5m	29.0m	2.1m	2.1m
TC120x36-0500/0800/1000	36pulg	450, 725, 900MTPH	36.6m	35.1m	2.4m	2.1m
TC150x36-0500/0800/1000	36pulg	450, 725, 900MTPH	45.7m	44.2m	3.4m	2.1m
TC80x42-1200/1500	42pulg	1000 & 1300MTPH	24.4m	22.9m	2.4m	2.1m
TC100x42-1200/1500	42pulg	1000 & 1300MTPH	30.5m	29.0m	2.7m	2.1m
TC120x42-1200/1500	42pulg	1000 & 1300MTPH	36.6m	35.1m	3.0m	2.1m
TC50x48-2000	48pulg	1800MTPH	15.2m	12.8m	2.4m	4.0m
TC80x48-2000	48pulg	1800MTPH	24.4m	21.9m	3.0m	4.0m
TC120x48-2000	48pulg	1800MTPH	36.6m	34.1m	3.7m	4.0m

Todos los tamaños y las dimensiones son aproximados. Thor Global se reserva el derecho de hacer cambios en sus productos en cualquier momento sin previo aviso.



**CORDÓN DE PARADA DE EMERGENCIA**

## **BENEFICIOS CLAVE**

- Los componentes de calidad superior como las ruedas guía CEMA C y los reductores CLASE 2 hacen que estos transportadores sean muy duraderos.
- El diseño básico hace que esta sea la alternativa más rentable a las unidades portátiles para autopistas
- Un diseño simplificado proporciona un mantenimiento mínimo.

**THOR OFRECE UNA AMPLIA VARIEDAD DE TRANSPORTADORES RADIALES PORTÁTILES QUE SON RENTABLES EN CUALQUIER APLICACIÓN.** Todos los transportadores de transferencia tienen una altura ajustable de 2.44m en el eje.

## **CARACTERÍSTICAS ESTÁNDARES**

- Rascadores para cinta transportadora (doble borde) y sistema de tensión: **patentados**
- Ayuste de banda transportadora: vulcanizado
- Relés: IEC
- Reductor de engranajes: CLASS 2
- Rodillos: CEMA C
- Dispositivos de seguridad
- Acero: 60,000 psi
- Capacitación: en la planta
- Sensores ultrasónicos
- Controlador de frecuencia variable

## **CARACTERÍSTICAS OPCIONALES**

- Color: personalizado
- Contactos y arrancadores: NEMA
- Galvanizado: inmersión en caliente
- Tolva de carga: personalizada

## **CARACTERÍSTICAS ESPECIALES**

- Sensor de alineación de cinta transportadora
- Cubiertas para cinta transportadora: **patentadas**
- Rascadores para cinta transportadora: Martin
- Neumáticos de alta flotación
- Cuerda de seguridad
- Sensor de velocidad cero

