

BÁSCULA DE RAMPA



La báscula camionera para instalarse en **Rampas** con rodamiento totalmente en **Acero**, es la opción ideal cuando se tiene mayor disponibilidad de espacio para maniobras de acceso a la plataforma.

Este modelo de báscula le permite reducir los costos de obra civil y disminuir el tiempo de puesta en marcha.

Ventajas principales

- ✓ Reduce costos de Obra Civil
- ✓ Reduce los tiempos de puesta en marcha
- ✓ Rápida y fácil revisión de puntos de inspección
- ✓ Mantenimientos de menor costo
- ✓ Bascula semi-portátil 100% construida en acero
- ✓ La báscula de Confianza

Especificaciones técnicas

- ➔ Fabricada con vigas IPR ASTM A-36 y reforzada con vigas transversales tipo C ASTM A-36
- ➔ Celdas auto-centrantes tipo ROCKER PIN, herméticamente selladas IP68
- ➔ Capacidad por celda nominal de 25,000 Kg y sobrecarga admisible del 150% adicional
- ➔ Temperatura de operación -10°C hasta 40°C
- ➔ Aplicación de recubrimiento epóxico y poliuretano acrílico de altos solidos, resistente a los ambientes corrosivos
- ➔ El acceso a la plataforma se realiza por medio de Rampas en concreto de 6 metros de longitud y con una pendiente máxima del 10%

MODELO EN RAMPAS	Capacidad de Carga / División	Longitud	Cantidad de Módulos	Cantidad de Celdas	ALTURA
OBTR408-305	40,000 kg – Div 5 Kg	8 Mts	1 de 8m	4	38cm
OBTR5012-305	50,000 Kg – Div 5 Kg	12 Mts	2 de 6m	6	38cm
OBTR6018-305	60,000 Kg – Div 10 Kg	18 Mts	3 de 6m	8	38cm
OBTR8018-305	80,000 Kg – Div 10 kg	18 Mts	3 de 6m	8	38cm
OBTR8022-305	80,000 Kg – Div 10 kg	22 Mts	3 de 7.33m	8	38cm
OBTR8022-305	80,000 Kg – Div 10 Kg	22 Mts	3 de 7.33m	8	38cm
OBTR10032-305	100,000 Kg - Div 10 kg	32 Mts	4 de 8m	10	38cm

Olvídate de las computadoras con **W-CONTROLLER**

NUEVO



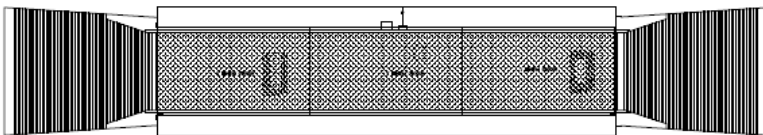
- Pantalla Táctil de 7" a color
- Interfaz gráfica con funcionamiento intuitivo
- Control de Proceso Automatizados
- Gabinete de Acero Inoxidable
- Conectividad USB y RS-232
- Gabinete de Acero Inoxidable

Celda de Carga AUTO-CENTRANTE , **Rocker Pin**

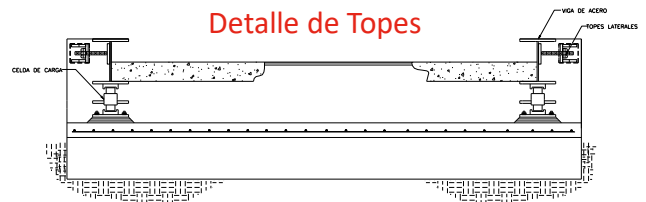
- ✓ Certificación OIML R60
 - ✓ Protección IP69K
 - ✓ Precisión C3
 - ✓ Resistencia de Entrada 800 Ohm y de Salida 700 Ohm
 - ✓ Resistente al Óxido y Corrosión
 - ✓ Resistente a Temperaturas Extrema
- Capacidad 30 Toneladas



Vista Alzada



Detalle de Topes



Vista Lateral



Todas las básculas vendidas por **TORREY** cuentan con **Aprobación de Modelo DGN NOM-010-SCFI-1994**

