

# BASCULA EXTRAPLANA



Este conjunto de báscula estándar está integrado fundamentalmente por un nuevo equipo de pesaje y una plataforma de pesaje disponible en diversos tamaños. Ambos elementos presentan la opción de incorporar accesorios para una mejor adaptación a las necesidades de cada cliente.

Construido en su totalidad en **acero inoxidable** de primera calidad, su **elevado índice de protección** y su **amplio rango de temperatura de trabajo** lo convierten en un conjunto ideal para el pesaje en ambientes marinos en las condiciones más extremas.

## Visor de peso:

- Visor de peso de última generación.
- Homologado según OIML R76 Y EN 45501.
- Caja estanca IP-68 en acero inoxidable.

## Plataforma

- Diseño robusto y fiable.
- Plataforma especialmente diseñada para el pesaje en ambientes extremos.
- Fabricada en acero inoxidable AISI-316.
- Diseño especial para una mayor protección.
- Célula de carga fabricada para ambientes marinos, fabricada en su totalidad en Acero Inoxidable, IP-68.
- Plataforma extraplana para facilitar la carga y descarga.
- Con rampas de acceso por 3 lados
- Bajo la plataforma situamos 2 ruedas para su fácil transporte
- Mastil en acero inoxidable
- OPCIONAL: Varilla alrededor para los golpes con carretillas



## BÁSCULA EXTRAPLANA

MODELO	PLATAFORMA	CAPACIDAD	FRACCIONES
CTI-150-M-R	800 x 500 mm.	150 Kg.	50 g.

### OPCIONES DEL VISOR

RS-232
CABLE SERIE 10 m
ETHERNET
WIFI
BATERIA EXTERNA
CARGADOR
COLUMNA
VISOR CON BATERÍA INTERNA



### OPCIONES DEL EQUIPO

CALIBRACION CON TRAZABILIDAD ENAC / ENAC
VERIFICACIÓN PRIMITIVA/PERIODICA
MANTENIMIENTO CORRECTIVO/PREVENTIVO