

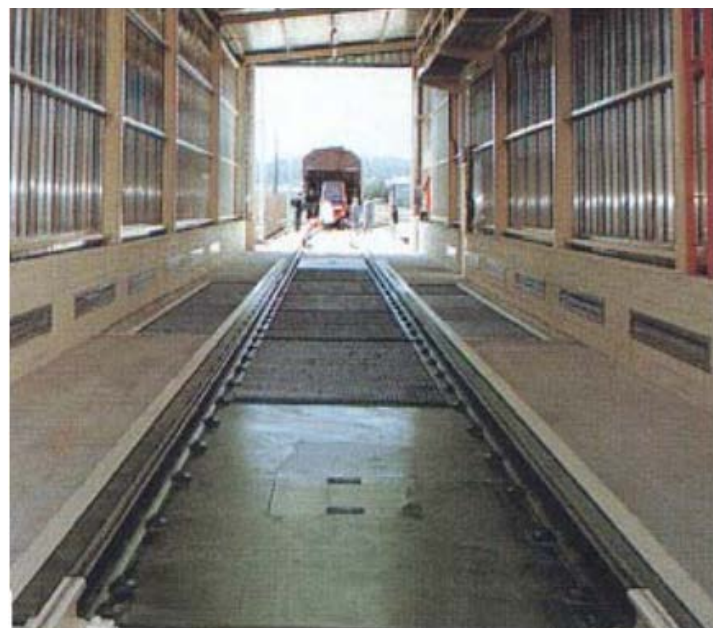
BÁSCULA PESA-VAGONES



BÁSCULA ELECTRÓNICA PESA-VAGONES

Características:

- Capacidad: 150 Tn
- Fracciones: 50 Kg
- Dimensiones: 20x2 mts
- Plataforma: 12,5 x 2m (6 células) y 7,5 x 2m (4 células)
- Equipo de pesaje electrónico con funciones de peso, tara y ajustes por teclado etc...
- Bascula empotrada en foso
- Acabado en pintura epoxi de alto nivel anticorrosivo color gris.
- 10 Células de carga totalmente en acero inoxidable con grado de protección IP-68, de compresión de columna pivotante autocentrante.
- Báscula fabricada con HEB-500, traviesas HEA-140, pares sujeción HEB-180 y chapa 8mm.
- Topes limitadores en zonas de entrada/salida báscula.
- Railes y acoplamientos de sujeción.
Tipo de carril 45Kg/m. Ancho de vía: 1668mm (RENFE)
- Ángulo de reborde del foso báscula de ferrocarril.



BÁSCULA PESA-VAGONES

MODELO	PLATAFORMA	CAPACIDAD	FRACCIONES
CTI-150000-M-V	20 x 2 m	150 Tn	50 Kg.

OPCIONES
RS-232
CABLE SERIE 10m
SOFTWARE PESAJE CAMIONES
IMPRESORA TICKETS
VERIFICACIÓN CE