



Báscula Puente para camiones serie “Electrónica”

modelo BP-3104H



Características generales

La báscula puente electrónica BP-3104H está formada por una armadura metálica compuesta por dos vigas puente de perfil IPE arriostradas, con 3 o 4 conjuntos de traveseras que están formados por dos IPE y otras viguetillas de unión, cubiertas por una chapa de 10mm. de espesor. Estas chapas son las que dan acceso a las células de carga que van alojadas en su interior totalmente protegidas. El interior del puente va provisto de una doble capa de mallazo, recubierto de hormigón.

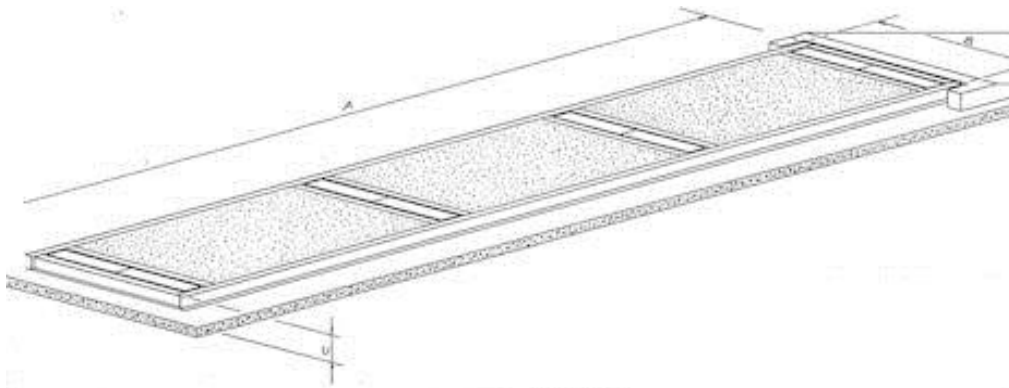
La BP-3104H puede suministrarse con células de carga analógicas o digitales realizadas enteramente en acero inoxidable y aprobación CE de modelo, compatibles con cualquier indicador de peso DIGITAL de la gama Dialógica (“ver modelos y funciones disponibles”).
 Dispone además de aprobación de modelo en conformidad a las exigencias metroológicas según la directiva comunitaria 90/384CEE, tanto en versión Monoescala como Multirango.

Tabla de modelos estándar

Modelo / Ref.	Plataforma	Nº de células	Capacidad máx	División (e)	Tipo de Instalación
BP-3104H	12 x 3 mt.	6	60.000kg	20kg	• / •
BP-3104H	16 x 3 mt.	8	60.000kg	20kg	• / •
BP-3104H	18 x 3 mt.	8	60.000kg	20kg	• / •
* Dimensiones y capacidades especiales disponibles bajo pedido					
• Sobresuelo (rampas h=41Cm) / Empotrada (foso h=50Cm)					

Células de carga

Células de carga a compresión, realizadas enteramente con armazón electro-soldado en acero inoxidable, aprobadas por la metrología legal conforme a las recomendaciones OIML R60 disponibles en versión analógica (mod. ‘CPR’ hasta 4.000 divisiones) o digital (mod. ‘CPD’ hasta 6.000 divisiones) Células de carga robustas y fiables con sistema auto-estabilizador equipadas con accesorios mecánicos, kit de toma tierra y dispositivos anti-rotación para una correcta transmisión del peso.



CPD-M



CPR-M



Instrumentos y Tecnología de Pesaje
 ARISERVIS, s.a.
 Polígono Industrial Can Baliarda
 Carretera de la roca Km. 12,7
 08105 Sant Fost de Campsentelles
 Barcelona – (España)
 T. 93 570 91 03 – Fax 93 593 92 51
www.ariservis.com