



## Características

- Bascula para determinar las cargas por eje
- Medidas:
  - 3000 x 700 mm
  - 3000 x 1000 mm
  - 3000 x 1500 mm
- Capacidad: 15000 kg / 5 kg
- Estructura pintada de alta resistencia RAL R6029 MT
- Cuatro células de carga en acero inoxidable
- Caja de suma con cable de 15 metros longitud
- Topes ajustables
- Visor Pesa Ejes
- Comprobada y ajustada de peso en fábrica
- Opción de Programa Pesa ejes

## Aplicaciones

- Pesaje de vehículos
- Control de tráfico en planta
- Instalación en zona clasificada para productos con riesgo de explosión. Certificados Eex IA IIC (opcional)

## Instalación Eléctrica

- La instalación eléctrica será por parte del cliente
- Para el buen funcionamiento del instrumento, corriente estable de 220/230 V. 60 Hz. Toma de tierra menor de 10  $\Omega$ .

### MODELOS:

## Pesa Ejes 3000 X 700

Plataforma Pesa Ejes 3000X700y4 puntos de apoyo

Ref: 1006222001

## Pesa Ejes 3000 X 1500

Plataforma Pesa Ejes 3000X1500y4 puntos de apoyo

Ref: 1006222003

## Pesa Ejes 3000 X 1000

Plataforma Pesa Ejes 3000X1000y4 puntos de apoyo

Ref: 1006222002