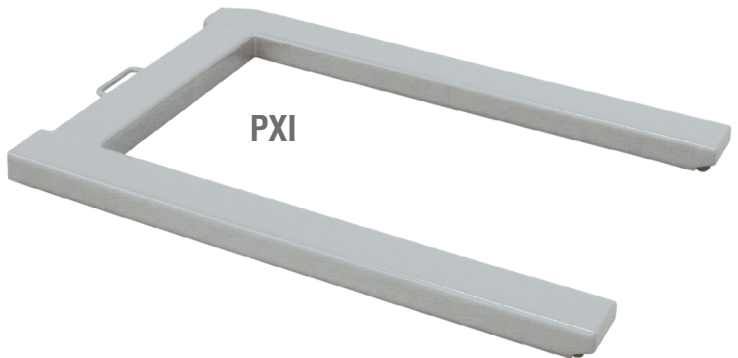
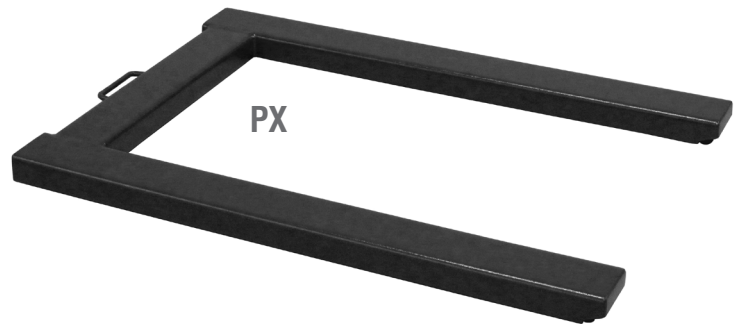




Capacidad hasta 3000 kg

- **PX:**
 - Estructura de acero barnizado.
 - 4 células de carga FTP 1000 kg acero inoxidable AISI 420 - IP68 (bajo pedido: IP69K).
 - Pies ajustables de acero galvanizado, autocentrantes sobre bola.
- **PXI:**
 - Estructura de acero inoxidable AISI 304.
 - 4 células de carga FT-P 1000 kg acero inoxidable 17-4 PH - IP68 (bajo pedido: IP69K).
 - Pies ajustables de acero inoxidable AISI 304, autocentrantes sobre bola.
- Caja de conexión IP67 de acero inoxidable con placa ecualizadora y cable de salida de 6 hilos (longitud: 5 m).
- Asa y ruedas de transporte.



CAPACIDAD	kg	CLASE DE PRECISIÓN		DIMENSIONES (mm)	PESO NETO (kg)	CÓDIGO
3000		C3		1250 x 840	38	PX
3000				1250 x 840	38	PXI

BAJO PEDIDO

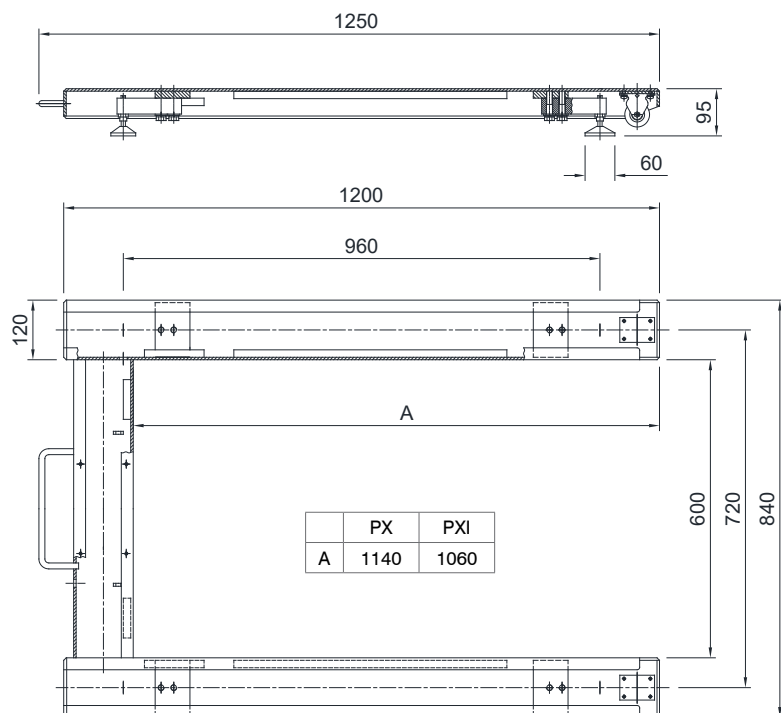
CERTIFICACIONES

- OIML R60 C3
- Equivalente a la marca CE en el Reino Unido

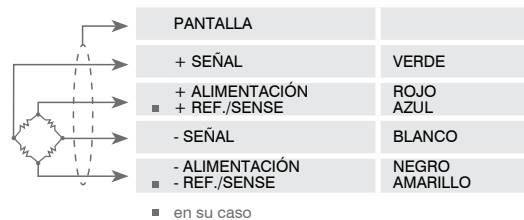
CERTIFICACIONES BAJO PEDIDO

	Declaración de conformidad + marcado grado IP69K <i>Protección contra el agua en caso de limpieza a alta presión o con chorro de vapor (test: agua rociada desde una distancia de máx. 150 mm) Presión del agua: 100 bares; temperatura: 80 °C; duración del test: 250 segundos (normativa de referencia: DIN 40050-9)</i>
	ATEX (zonas 2-22)
	ATEX (zonas 1-21)
	IECEx (zonas 1-21)

DIMENSIONES (mm)



CONEXIONES ELÉCTRICAS



OPCIONES BAJO PEDIDO

DESCRIPCIÓN



Columna porta-indicador de acero inoxidable (Ø38 mm, altura 700 mm).

- Pedestal móvil de acero pintado.
- Pedestal móvil de acero inoxidable.

Capacidades no estándar.

La Empresa se reserva el derecho de realizar cambios en los datos técnicos, dibujos e imágenes sin previo aviso.