

**GIROPES**  
SOLUCIONES DE PESAJE

serie  
**WPI**  
plataforma  
**ABATIBLE**

ACERO INOXIDABLE  
ACERO PINTADO



**DISEÑO & CALIDAD**  
**MÁXIMA FIABILIDAD**

[www.giropes.com](http://www.giropes.com) | [giropes@giropes.com](mailto:giropes@giropes.com) | [Linkedin:giropes-sl](https://www.linkedin.com/company/giropes-sl)  
Pol. Empordà Internacional, C/Molló 15-16 | 17469 VILAMALLA- (Girona) SPAIN  
T(34) 972 527 212 · F(34)972 527 211



# WPI

min 300 kg  
máx 3000 kg

células de carga 4 u



PLATAFORMA  
**CE-M**

Las plataformas de la serie WPI son homologables en metrología legal CE-M.



## DISEÑO ERGONÓMICO E HIGIÉNICO

El sistema de amortiguadores de gas permite levantarla con un mínimo esfuerzo.

De esta manera, el interior de la plataforma es accesible para las operaciones de mantenimiento de la báscula y para la limpieza del foso.

Este sistema permite dejar la plataforma abierta para que se pueda secar el foso en horas de reposo.

Una vez secas la báscula y la zona de trabajo la báscula puede volver a su posición de trabajo bajándola una sola persona, acompañándola en todo su recorrido.



El mecanismo elevador de la plataforma WPI permite a una sola persona levantar la chapa con facilidad gracias a su asa central.

De esta manera quedan accesibles tanto la superficie del suelo que normalmente queda oculta por la báscula como la parte inferior de la estructura. Así es posible limpiar tanto el suelo como la báscula con agua a presión.

Gracias a su protección IP68 no hay peligro de dañar ni la estructura ni las conexiones con el contacto directo del agua.

## ESTRUCTURA

El perfil de la estructura varía según las dimensiones de la plataforma.

## VARIEDAD DE USOS

Para todo tipo de pesaje en distintos sectores industriales gracias a su amplia variedad de funciones y su capacidad de limpieza extrema.

## PLATAFORMA INOXIDABLE

Especialmente diseñada para los sitios donde las necesidades de limpieza son cruciales.

La protección IP68 junto a la posibilidad de una estructura totalmente en acero inoxidable AISI 304 permiten su limpieza con agua a presión sin peligro de dañar la plataforma ni sus componentes.



## AJUSTABLE

Las células de carga apoyan sobre pies pivotantes regulables para ajustar la altura de la báscula y adaptarse a las irregularidades del suelo o bien a las imperfecciones del foso.

## CÉLULAS

### G3S - Versión pintada

Célula de carga de cizallamiento.  
Totalmente en aleación de acero.  
3000 divisiones OIML R60 clase C3.  
Sellado hermético, completamente soldada.  
Protección IP68.

### G5i - Versión acero inoxidable

Célula de carga de cizallamiento.  
Totalmente en acero inoxidable.  
3000 divisiones OIML R60 clase C3.  
Sellado hermético, completamente soldada.  
Protección IP68.

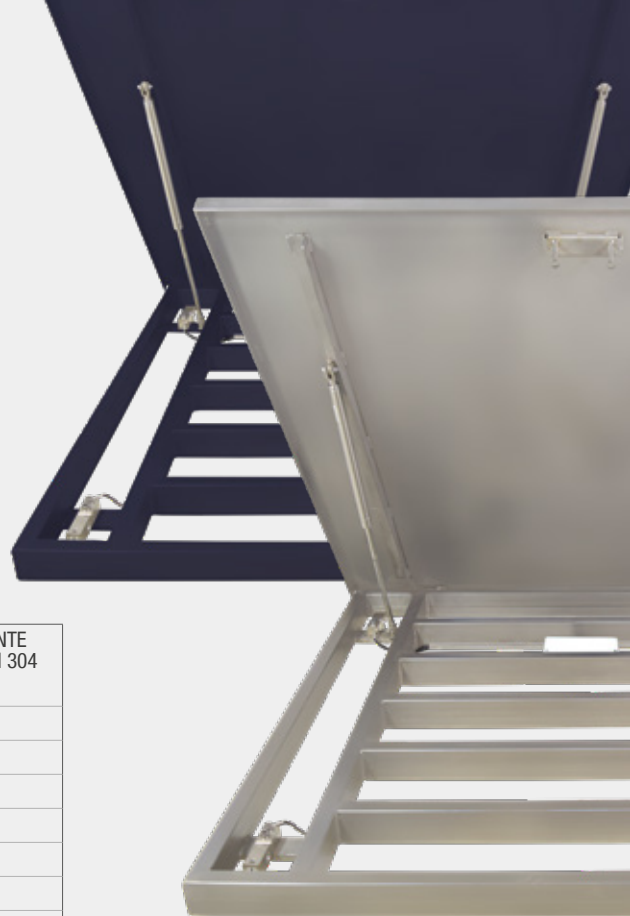
## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Tipo</b>	Plataforma de estructura robusta con múltiples traveseras tubulares chapa abatible tipo bandeja
<b>Material</b>	Pintada Acero inoxidable AISI304
<b>Instalación</b>	Sobresuelo o empotrada
<b>Dimensiones</b>	De 800 x 800 mm hasta 1500 x 1500 mm
<b>Altura</b>	100 mm hasta 1250 x 1250 mm 120 mm a partir de 1500 x 1250 mm
<b>Capacidades</b>	300 kg hasta 3000 kg
<b>Espesor de la chapa</b>	5 mm
<b>Acceso interior</b>	A través de chapa abatible accionada por amortiguadores de gas. Sin tornillos
<b>Longitud del cable</b>	5 m
<b>Soporte</b>	4 pies pivotantes regulables en altura
<b>Amortiguadores de gas</b>	En acero inoxidable AISI 316
<b>Tornillería</b>	En acero inoxidable y zincada

serie

## WPI

Plataforma  
abatible



### REFERENCIAS WPI

Dimensiones	Capacidad (kg)	Fracción (g)	ESTRUCTURA Y CHAPA PINTADA	COMPLETAMENTE INOXIDABLE AISI 304
			# Código	# Código
800 x 800	300	100	171444	171463
800 x 800	600	200	171445	171464
1000 x 1000	300	100	171446	171465
1000 x 1000	600	200	171447	171466
1250 x 1000	600	200	171448	171467
1250 x 1000	1500	500	171449	171468
1250 x 1000	3000	1000	171450	171469
1250 x 1250	600	200	171451	171470
1250 x 1250	1500	500	171452	171471
1250 x 1250	3000	1000	171453	171472
1500 x 1250	600	200	171454	171473
1500 x 1250	1500	500	171455	171474
1500 x 1250	3000	1000	171456	171475
1500 x 1500	1500	500	171457	171476
1500 x 1500	3000	1000	171458	171477

### ACCESORIOS

Descripción	# Código
Células de carga niqueladas G35n para básculas de estructura y chapa pintada	240130
Células de carga inoxidable G35i IP68 para básculas completamente inoxidables	240131
Suplemento para células inoxidables Atex y caja suma Atex para plataformas inoxidables hasta 3000 kg	240088
Suplemento para células inoxidables Atex y caja suma Atex para plataformas pintadas hasta 3000 kg	240089
Metro de cable adicional	240085
Columna	Consultar
Cubilaje	Consultar
Rampa	Consultar
Marco	Consultar

\* Consulte más accesorios en el catálogo

**Gs**  
**PRO**

## Software PC Gscale Pro

Un software de gestión y control de líneas de producción desde nuestros indicadores SERIE GI400.

