



More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,9LN](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,9LN)

# Plataforma PLC/4/600/C6

WX-009-0023



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## Datos técnicos

| Parámetros metrológicos        |  |
|--------------------------------|--|
| Maxima capacidad [Max]         | 600 kg                                   |
| Legibilidad [d]                | 200 g                                    |
| Construcción                   |  |
| Grado de protección            | IP 65 construcción, IP 67 extensómetro   |
| Construcción                   | de acero con recubrimiento en polvo St3S |
| Material del platillo          | de acero con recubrimiento en polvo St3S |
| Parámetros físicos             |  |
| Dimensión de platillo          | 800x800 mm                               |
| Altura de plataforma de pesaje | 120 ± 10 mm                              |

**Legibilidad** : valor esperado, dependiendo de los parámetros del transductor de medición utilizado.



## Accesorios (Additional Fee)

Balanzas CY10 para CCE  
Terminal de pesaje PUE CY10  
Báscula multifuncional CY10  
Terminal de pesaje PUE 5  
Balanza de precisión CY10  
Terminal de pesaje PUE HX7

Terminal de pesaje PUE C32  
Terminal de pesaje PUE 7.1  
Marco para hundir la báscula en el suelo  
Terminal de pesaje PUE C315  
Terminal de pesaje PUE HY10  
Terminal de pesaje PUE H315

# Dimensiones de aparato An x Pr x Al



| Platform   | A    | B    | H       |
|------------|------|------|---------|
| PLC/4/C6   | 800  | 800  | 120 ±10 |
| PLC/4/C7   | 1000 | 1000 | 120 ±10 |
| PLC/4/C8   | 1200 | 1200 | 120 ±10 |
| PLC/4/C8/9 | 1200 | 1500 | 120 ±10 |
| PLC/4/C9   | 1500 | 1500 | 120 ±10 |
| PLC/4/C10  | 1500 | 2000 | 120 ±10 |
| PLC/4/C11  | 2000 | 2000 | 120 ±10 |

dimensions in mm

## PLC/4/C



PL/4/H6/Z  
PL/4/H7/Z  
PL/4/H8/Z



PL/4/H8/9/Z  
PL/4/H9/Z  
PL/4/H10/Z



| Platform  | A    | B    | H      |
|-----------|------|------|--------|
| PL/4/H6   | 800  | 800  | 88 ±2  |
| PL/4/H7   | 1000 | 1000 | 88 ±2  |
| PL/4/H8   | 1200 | 1200 | 88 ±2  |
| PL/4/H8/9 | 1200 | 1500 | 88 ±2  |
| PL/4/H9   | 1500 | 1500 | 88 ±2  |
| PL/4/H10  | 1500 | 2000 | 111 ±2 |

dimensions in mm

## PL/4/H



| Platform    | A    | B    | H      |
|-------------|------|------|--------|
| PL/4/H6/Z   | 800  | 800  | 88 ±2  |
| PL/4/H7/Z   | 1000 | 1000 | 88 ±2  |
| PL/4/H8/Z   | 1200 | 1200 | 88 ±2  |
| PL/4/H8/9/Z | 1200 | 1500 | 88 ±2  |
| PL/4/H9/Z   | 1500 | 1500 | 88 ±2  |
| PL/4/H10/Z  | 1500 | 2000 | 111 ±2 |

dimensions in mm

## PL/4/H/Z