



More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,HB4

Plataforma PLC/300/C3

WX-009-0008



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

Datos tecnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	300 kg
Legibilidad [d]	100 g
Construcción	
Grado de protección	IP 65
Construcción	de acero con recubrimiento en polvo St3S
Material del platillo	Acero inoxidable AISI304
Paramètros físicos	
Dimensión de platillo	500×700 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	730×800×270 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

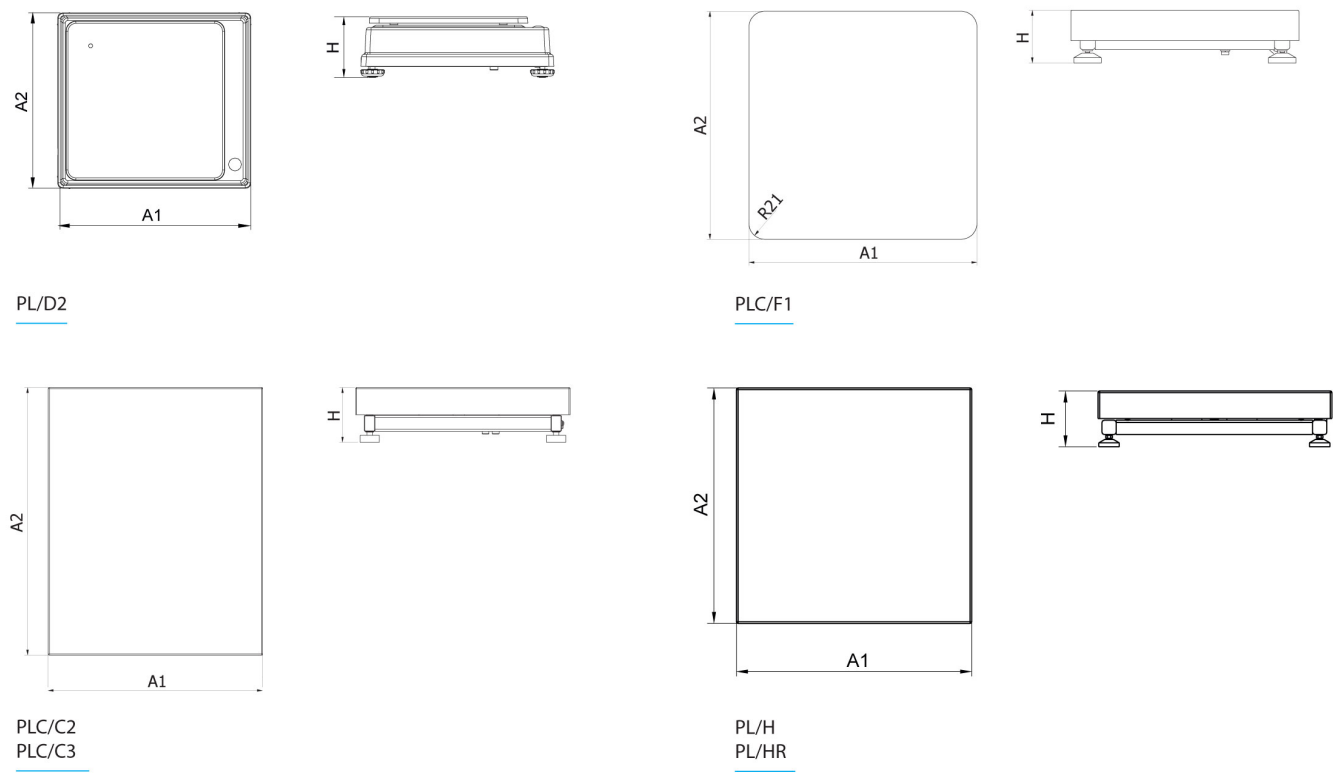
Terminal de pesaje PUE 7.1

Terminal de pesaje PUE C315

Terminal de pesaje PUE HY10

Terminal de pesaje PUE H315

Dimensiones de aparato An x Pr x Al



Platform type	A1	A2	H
PL/D2	238	216	82±3
PLC/F1	300	300	70±3
PLC/C2	402	502	103±3
PLC/C3	701	501	130±5
PL/H1 / PL/HR1	150	200	85±3
PL/H2 / PL/HR2	250	300	103±3
PL/H3 / PL/HR/3	410	410	98±3
PL/H3/5 / PL/HR/3/5	400	600	155±3
PL/H4 / PL/HR/4	500	500	155±3
PL/H5 / PL/HR/5	600	600	155±3
PL/H6	800	800	135±3

dimensions in mm