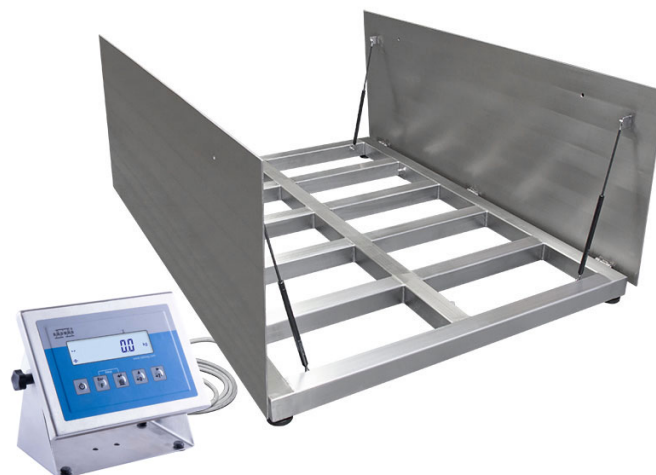




More information on the website  
[radwag.com/es/info,w1,A2R](http://radwag.com/es/info,w1,A2R)


# Báscula inoxidable de plataforma para hundimientos H315.4.600/1500.H8/9/Z




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

## Funciones


 Indicador más/menos


 Desviaciones porcentuales


 Suma de pesajes

 Contar piezas

 Batería interna

 Cierre del pesaje máximo

 Medición en Newtons

 Pesaje de animales

## Datos técnicos

### Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max] 600/1500 kg

Minima capacidad 4 kg

Legibilidad [d] 200/500 g

Rango de tara -1500 kg

Clase OIML III

### Parámetros físicos

Pantalla LCD (con retroiluminación)

Dimensión de platillo 1200×1500 mm

Altura de plataforma de pesaje 88 mm

| Parámetros físicos                    |  |
|---------------------------------------|--|
| Dimensiones de embalaje               | 1700×1400×550 mm   |
| Masa de balanza con indicador y marco | 178 kg   |
| Longitud del cable                    | 3 m  |
| Construcción                          |  |
| Grado de protección                   | IP 68 construcción, IP 68 (1h max)/69 medidor                    |
| Interface de comunicación             |  |
| Conectividad                          | RS232, USB   |
| Interfaces opcionales                 | RS232 o RS485 o 4IN/4OUT o Ethernet o entradas analógica 4-20 mA |
| Parámetros electricos                 |  |
| Alimentacion                          | 100 – 240 V AC 50/60 Hz  |
| Corriente de alimentación adicional   | batería interna  |
| Horas de trabajo con baterias         | max 7h   |
| Condiciones ambientales               |  |
| Temperatura de trabajo                | -10 ÷ +40 °C   |
| Humedad relativa de aire              | 10% ÷ 85% RH sin condensación                                    |



Extra payment for verification



## Accesorios

Cables RS 232 (Bascula a Impresora)  
 Pantallas  
 Cables de corriente (Bascula a Ethernet)  
 Cables RS 232, RS 485  
 Convertidor RS 232 a Ethernet  
 Adaptadores USB

Impresoras de recibos  
 Cable USB (Bascula a Impresora)  
 Soportes, brazos  
 Convertidor RS 232 a USB  
 Cables RS 232, RS 485

## Programas

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-LAB [WX-010-0080]

- R Panel [WX-010-0187]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

## Dimensiones de aparato



Single-leaf platform:

H315.4.H6/Z

H315.4.H7/Z

H315.4.H8/Z



Double-leaf platform:

H315.4.H8/9/Z

H315.4.H9/Z

H315.4.H10/Z



| Scale type             | A    | B    | H      |
|------------------------|------|------|--------|
| H315.4.150-600.H6/Z    | 800  | 800  | 88±2   |
| H315.4.150-1500.H7/Z   | 1000 | 1000 | 88±2   |
| H315.4.300-1500.H8/Z   | 1200 | 1200 | 88 ±2  |
| H315.4.3000.H8/Z       | 1200 | 1200 | 111 ±2 |
| H315.4.300-1500.H8/9/Z | 1200 | 1500 | 88 ±2  |
| H315.4.3000.H8/9/Z     | 1200 | 1500 | 111 ±2 |
| H315.4.300-1500.H9/Z   | 1500 | 1500 | 88 ±2  |
| H315.4.3000-6000.H9/Z  | 1500 | 1500 | 111 ±2 |
| H315.4.600-6000.H10/Z  | 1500 | 2000 | 111 ±2 |

dimensions in mm