



More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,G9I](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,G9I)

# Balanza para ganado H315.4I.2000.H3

WP-237-0006



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

## Funciones



Control más/menos



Desviaciones  
porcentuales



Resumiendo pesajes



Contar piezas



Batería interna



Cierre de la indicación  
máxima



Medición en Newtons



Pesar animales

## Datos técnicos

### Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max]	2000 kg
Minima capacidad	20 kg
Legibilidad [d]	1 kg
División de legalización [e]	1 kg
Rango de tara	-2000 kg
Clase OIML	III

### Parámetros físicos

Pantalla	4,3" LCD (con retroiluminación)
Longitud del cable	3 m

Paramètros físicos	
Dimensión de platillo	1×2,5 m
Altura de las barreras	1,8 m
Construcción	
Grado de protección	IP 66 / 69 construcción, IP 66 / 67 / 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 baterías	max 7h
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	-10 – +40 °C
Humedad relativa de aire	10% – 85% RH sin condensación



Additional fee for verification



## Accesorios (Additional Fee)

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

Adaptadores USB  
Impresoras de recibos  
Cable USB (Bacula a Impresora)  
Soportes, brazos  
Convertidor RS 232 a USB

## Programas (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]  
• Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

• R-LAB [WX-010-0080]

Dimensiones de aparato An x Pr x Al

