



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



















# Báscula multifuncional HY10.6.H3.K

WP-116-0065



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

## Funciones

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|  Dosificación        |  Etiquetado         |  Control más/menos              |  Desviaciones porcentuales      |
|  Resumiendo pesajes  |  Contar piezas      |  Cierre de la indicación máxima |  Recetas                        |
|  Medición en Newtons |  Estadísticas       |  Controlador de peso            |  Procedimientos GLP             |
|  Pesar animales      |  Pesaje diferencial |  Unidades intercambiables       |  Control estadístico de calidad |
|  Memoria Alibi       |  Transacciones      |  |  |

## Datos técnicos

### Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max]	6 kg
Minima capacidad	40 g
Legibilidad [d]	2 g
División de legalización [e]	2 g

Parámetros metrológicos	
Rango de tara	-6 kg
Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas	0,2 g
Calibración	externa
Clase OIML	III
Parámetros físicos	
Pantalla	10,1" gráfico color pantalla táctil
Longitud del cable	2,5 m
Dimensión de platillo	410×410 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	510×510×500 mm
Masa neta	16 kg
Masa bruta	18 kg
Construcción	
Grado de protección	IP 66 / 67 construcción, IP 66 / 67 / 69 terminal
Interface de comunicación	
Conectividad	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digitales)
Interfaces opcionales	módulo Wi-Fi 802.11 b/g/n, módulo Profibus (DP SLAVE), módulo RS485, módulo PROFINET (RJ45), módulo de salida analógica (4-20mA, 0-20mA, 0-10V) , 12IN / 12OUT (IN – 5-24 VDC, OUT – max 30 VDC, 0,5 ADC)
Parámetros eléctricos	
Alimentación	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	-10 – +40 °C
Humedad relativa de aire	10% – 85% RH sin condensación

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Additional fee for verification



## Accesorios (Additional Fee)

Cables RS 232 (Bascula a Impresora)  
 Lector de tarjetas transpondedor  
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora ZEBRA)  
 Mesas antivibratil  
 Cables de corriente (Bascula a Ethernet)  
 Pantallas  
 Cables RS 232, RS 485  
 Cables Entradas/Salidas  
 Escáner de códigos de barra  
 Impresoras de etiquetas

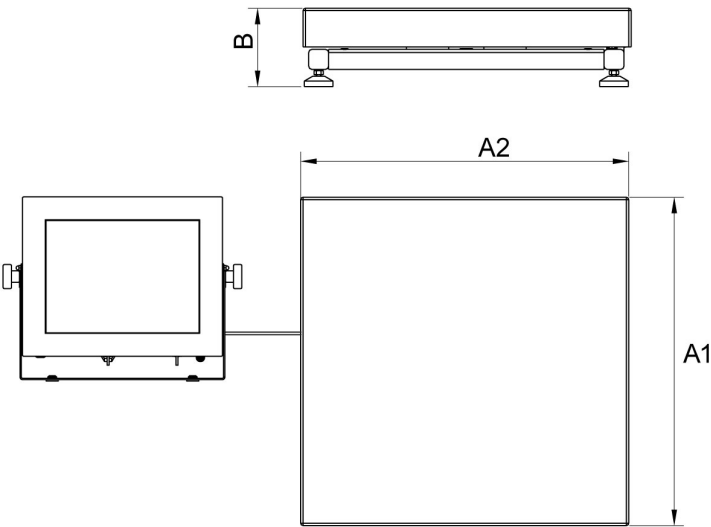
Soportes, brazos  
 Teclado, manipuladores  
 Impresoras de recibos  
 Pesas de clase F1 -  
 cilíndrico sin cámara de ajuste, juegos  
 Cable USB (Bascula a Impresora)  
 Módulos adicionales de la plataforma  
 Módulos adicionales  
 Convertidor RS 232 a USB  
 Soportes con transportadores con rollos

## Programas (Additional Fee)

• E2R Pesajes [WX-010-0099]  
 • Audit Trail Reader [WX-010-0186]

• RAD Key [WX-010-0005]  
 • Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]

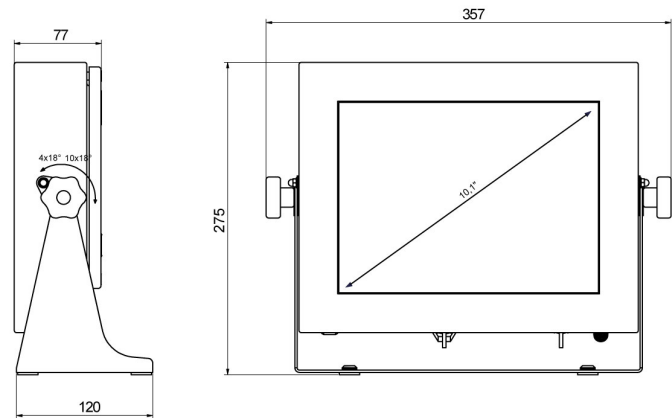
Dimensiones de aparato An x Pr x Al



H Platform

Scale type	A1	A2	B
HY10 H1.K	200	150	85 ±3
HY10 H2.K	250	300	103 ±3
HY10 H3.K	410	410	98 ±2
HY10 H4.K	500	500	155 ±5
HY10 H5.K	600	600	155 ±5
HY10 H6.K	800	800	135 ±5

dimensions in mm



PUE HY10