



More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,41C](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,41C)

# Báscula con rampa multifuncional HX7.4N.600/1500.H3.LD

WP-227-1007



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

## Funciones



Dosificación



Desviaciones  
 porcentuales



Contar piezas



Recetas



Unidades  
 intercambiables



Memoria Alibi

## Datos técnicos

| Parámetros metrológicos      |                  |
|------------------------------|------------------|
| Maxima capacidad [Max]       | 600 / 1500 kg    |
| Minima capacidad             | 4 kg             |
| Legibilidad [d]              | 200 / 500 g      |
| División de legalización [e] | 200 / 500 g      |
| Rango de tara                | -1500 kg         |
| Clase OIML                   | III              |
| Parámetros físicos           |                  |
| Pantalla                     | 7" gráfico color |

| Paramètros físicos                       |   |
|--|---|
| Longitud del cable                       | 3 m   |
| Dimensión de platillo                    | 1200×1500 mm  |
| Dimensiones de embalaje An x Pr x Al     | 1740×1890×580 mm  |
| Masa neta                                | 240 kg  |
| Masa bruta                               | 400 kg  |
| Construcción                             |   |
| Grado de protección                      | IP 66 / 69 construcción, IP 66 / 67 terminal  |
| Teclado                                  | membrana  |
| Construcción                             | Acero inoxidable AISI304  |
| Interface de comunicación                |   |
| Conectividad                             | RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus TCP/IP  |
| Interfaces opcionales                    | USB (M12 4P), RS485, RS232, Profibus (Dp SLAVE), PROFINET (RJ45), EtherNet/IP (RJ45), 12 IN / 12 OUT, 4-20mA, 0-10V |
| Parámetros electricos                    |   |
| Alimentacion                             | 100 – 240 V AC 50/60 Hz   |
| Consumo máximo de potencia               | 25 W  |
| Corriente de alimentación adicional      | 12 – 24 V DC  |
| Condiciones ambientales                  |   |
| Temperatura de trabajo                   | -10 – +40 °C  |
| Temperatura de almacenamiento            | -10 – +50 °C  |
| Humedad relativa de aire                 | 10% – 80% RH sin condensación   |
| Medidor                                  | PUE HX7   |
| Número de botones                        | 22  |
| Características utilidades               |   |
| Numero máximo de plataformas en servicio | 2   |



Additional fee for verification



## Accesorios (Additional Fee)

Cables RS 232 (Bascula a Impresora)  
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora ZEBRA)  
 Pantallas  
 Adaptadores de corriente  
 Cables RS 232, RS 485  
 Cable USB (Bascula a Impresora)  
 Cables Entradas/Salidas  
 Escáner de códigos de barra

Impresoras de etiquetas  
 Soportes, brazos  
 Teclado, manipuladores  
 Adaptadores USB  
 Impresoras de recibos  
 Módulos adicionales de la plataforma  
 Convertidor RS 232 a USB  
 Módulos adicionales

## Programas (Additional Fee)

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Reader PC Software [WX-010-0114]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

## Dimensiones de aparato An x Pr x Al



|                   | A [mm] | B [mm] | C [mm] | D [mm] |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|
| HX7.4N.150.H1.LD  | 840    | 860    | 45     | 426    |
| HX7.4N.300.H1.LD  | 840    | 860    | 45     | 426    |
| HX7.4N.600.H1.LD  | 840    | 860    | 45     | 426    |
| HX7.4N.150.H2.LD  | 1100   | 1200   | 45     | 426    |
| HX7.4N.300.H2.LD  | 1100   | 1200   | 45     | 426    |
| HX7.4N.600.H2.LD  | 1100   | 1200   | 45     | 426    |
| HX7.4N.300.H3.LD  | 1200   | 1500   | 45     | 426    |
| HX7.4N.600.H3.LD  | 1200   | 1500   | 45     | 426    |
| HX7.4N.1500.H2.LD | 1100   | 1200   | 52     | 476    |
| HX7.4N.1500.H3.LD | 1200   | 1500   | 52     | 476    |
| HX7.4N.300.H4.LD  | 1500   | 1500   | 52     | 476    |
| HX7.4N.600.H4.LD  | 1500   | 1500   | 52     | 476    |
| HX7.4N.1500.H4.LD | 1500   | 1500   | 52     | 476    |