



Báscula multifuncionale inoxidables de plataforma HX7.4.3000.H8/9

WP-225-0015

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,H2L



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

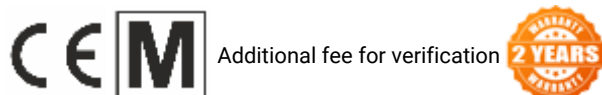
Funciones

 Dosisificación	 Desviaciones porcentuales	 Contar piezas	 Recetas
 Unidades intercambiables	 Memoria Alibi		

Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	3000 kg
Minima capacidad	20 kg
Legibilidad [d]	1 kg
División de legalización [e]	1 kg
Rango de tara	-3000 kg
Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas	500 g
Clase OIML	III

Parametros físicos	
Pantalla	7" gráfico color
Longitud del cable	3 m
Dimensión de platillo	1200×1500 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	1600×1300×550 mm
Masa neta	159,7 kg
Masa bruta	196,3 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 RTU
Interfaces opcionales	USB (M12 4P), Ethernet, módulo RS485, módulo RS232, módulo Profibus (Dp SLAVE), PROFINET (RRJ45), EtherNet/IP (RRJ45), 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



Accesorios (Additional Fee)

Cables RS 232 (Báscula a Impresora)	Escáner de códigos de barra
Cables RS 232 (Báscula a Impresora ZEBRA)	Impresoras de etiquetas
Rampas	Sopletes, brazos
Pantallas	Teclado, manipuladores
Adaptadores de corriente	Adaptadores USB
Cables RS 232, RS 485	Impresoras de recibos
Cable USB (Báscula a Impresora)	Módulos adicionales de la plataforma
Marco para hundir la báscula en el suelo	Convertidor RS 232 a USB
Cables Entradas/Salidas	Módulos adicionales

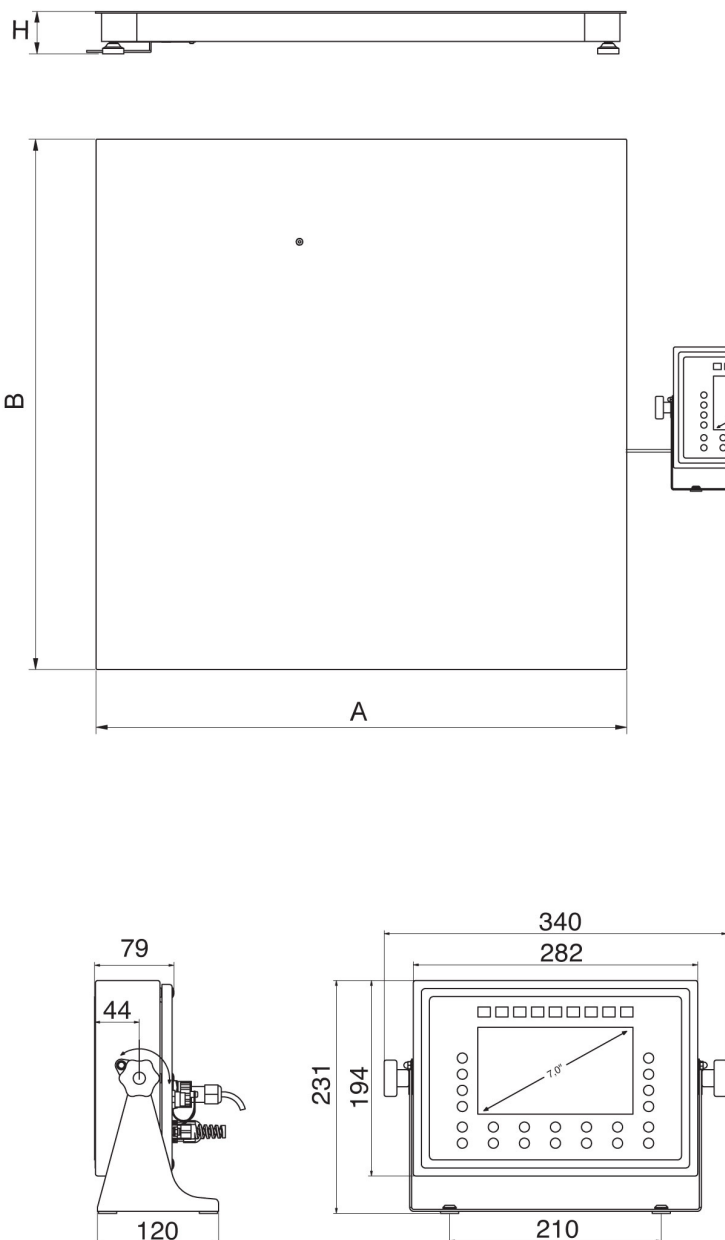
Programas (Additional Fee)

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]

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

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

Dimensiones de aparato An x Pr x Al



Scale type	A [mm]	B [mm]	H [mm]
HX7.4.300.H6	800	800	88 ±2
HX7.4.600.H6	800	800	88 ±2
HX7.4.300.H7	1000	1000	88 ±2
HX7.4.600.H7	1000	1000	88 ±2
HX7.4.1500.H7	1000	1000	88 ±2
HX7.4.1500.H8	1200	1200	88 ±2
HX7.4.3000.H8	1200	1200	111 ±2
HX7.4.1500.H8/9	1200	1500	88 ±2
HX7.4.3000.H8/9	1200	1500	111 ±2
HX7.4.1500.H9	1500	1500	88 ±2
HX7.4.3000.H9	1500	1500	111 ±2
HX7.4.3000.H10	1500	2000	111 ±2
HX7.4.6000.H10	1500	2000	166 ±2

* dimensions in mm