



Balanza automática de múltipistas DWM H2

WK-105-00_

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



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

Datos técnicos

Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max] 1500 – 7500 g

Minima capacidad 4 – 20 g

Legibilidad [d] 0,2 – 1 g

División de legalización [e] 0,2 – 1 g

Rango de tara -1500 – -7500 g

Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas 0,2 – 1 g

División elemental ampliada 0,01 – 0,5 g

Clase OIML XIII (1), Y (a)

Construcción

Grado de protección IP 55, IP 65

Teclado panel táctil

Construcción de acero con recubrimiento en polvo / Acero inoxidable

Interface de comunicación	
Conectividad	Ethernet, USB, RS232, I / O, Modbus, ProfiNet (Opcional), ProfiBus (Opcional)
Parámetros electricos	
Alimentacion	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	+5 – +40 °C
Características utilidades	
Velocidad de transportador	1,6 m/s



Accesorios (Additional Fee)

Cables RS 232 (Bascula a Impresora ZEBRA)

Cables RS 232, RS 485

Detectores de túnel

Teclado, manipuladores

Adaptadores USB

Impresoras de recibos

Cable USB (Bascula a Impresora)

Programas (Additional Fee)

• Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]

• E2R Checkweigher [WX-010-0055]