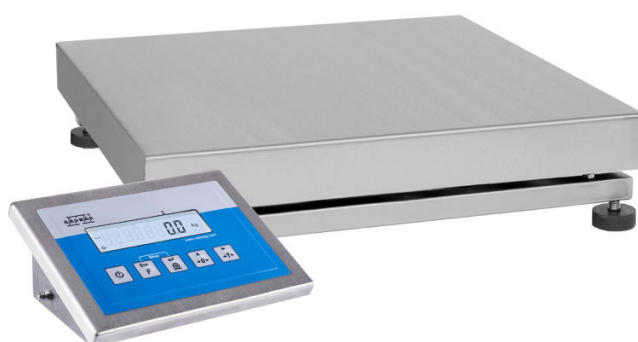




More information on the website
radwag.com/es/info,w1,LQA

Báscula impermeable H315.60/150.H4.K



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

Funciones

 Indicador más/menos


 Desviaciones porcentuales


 Suma de pesajes

 Contar piezas

 Batería interna

 Cierre del pesaje máximo

 Medición en Newtons

 Pesaje de animales

Datos técnicos

Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max] 60/150 kg

Minima capacidad 400 g

Legibilidad [d] 20/50 g

Rango de tara -150 kg

Clase OIML III

Parámetros físicos

Pantalla LCD (con retroiluminación)

Dimensión de platillo 500×500 mm

Dimensiones de embalaje 610×610×330 mm

Parámetros físicos	
Masa neta	23,5 kg
Masa bruta	25,8 kg
Longitud del cable	2,5 m
Construcción	
Grado de protección	IP 67 construcción, IP 68 (1h max)/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



Extra payment for verification



Accesorios

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

Impresoras de recibos
Soportes con transportadores con rollos
Cable USB (Bacula a Impresora)
Soportes, brazos
Convertidor RS 232 a USB
Cables RS 232, RS 485

Programas

• RAD Key [WX-010-0005]
• R-LAB [WX-010-0080]

• R Panel [WX-010-0187]
• Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

Dimensiones de aparato



		A1	A2	B	C1	C2	D	E	L
H135...H1.M	150 x 200	152	202	87 ± 3	110	190	~443	~361	
H135...H1.K	150 x 200	152	202	87 ± 3	110	146	-	-	1,5m
H315...H2.M	250 x 300	246	306	104 ± 3	208	268	~525	~483	
H315...H2.K	250 x 300	246	306	104 ± 3	208	268	-	-	1,5m
H315...H3.M	410 x 410	410	410	98 ± 2	370	370	~525	~587	
H315...H3.K	410 x 410	410	410	98 ± 2	370	370	-	-	2,5m
H315...H4.M	500 x 500	497	497	155 ± 5	400	400	~767	~650	
H315...H4.K	500 x 500	497	497	155 ± 5	400	400	-	-	2,5m
H315...H3/5.M	400 x 600	597	397	155 ± 5	500	300	~767	~550	
H315...H3/5.K	400 x 600	597	397	155 ± 5	500	300	-	-	2,5m
H315...H5.M	600 x 600	597	597	155 ± 5	500	500	~767	~750	
H315...H5.K	600 x 600	597	597	155 ± 5	500	500	-	-	2,5m
H315...H6.M	800 x 800	799	799	135 ± 5	720	740	~773	~976	
H315...H6.K	800 x 800	799	799	135 ± 5	720	740	-	-	2,5m