

Báscula Electrónica de Plataforma

modelo BW





Características generales

Báscula electrónica de plataforma con columna modelo BW para uso interno. Equipada con un plato en Acero Inoxidable. Con capacidad de pesaje de 30 a 500 Kg.

Características técnicas

plataforma	de	pesaje	en	Acero	Inoxidable

- estructura de acero pintado
- □ carrocería del visor en ABS
- □ display LCD retro iluminado con dígitos de 52mm. de altura
- □ teclado de 7 teclas para funciones
- □ hasta 15.000 divisiones
- □ Alimentador para red a 230 V.
- □ Batería recargable con autonomía de 90 horas

Características funcionales

- □ indicación del peso
- □ introducción de tara
- control de peso
- peso de animales

Tabla de modelos estándar

Modelo / Ref.	Dimensiones plataforma	Capacidad máxima	División (e)
SBW	350x450m/m	30kg	2Gr.
SBW	350x450m/m	60kg	5Gr.
MBW	420x520m/m	150kg	10Gr.
MBW	420x520m/m	300kg	20Gr.
LBW	600x800m/m	500kg	50Gr.



Instrumentos y Tecnología de Pesaje ARISERVIS, s.a. Polígono Industrial Can Baliarda Carretera de la roca Km. 12,7 08105 Sant Fost de Campsentelles Barcelona – (España) T. 93 570 91 03 – Fax 93 593 92 51 www.ariservis.com