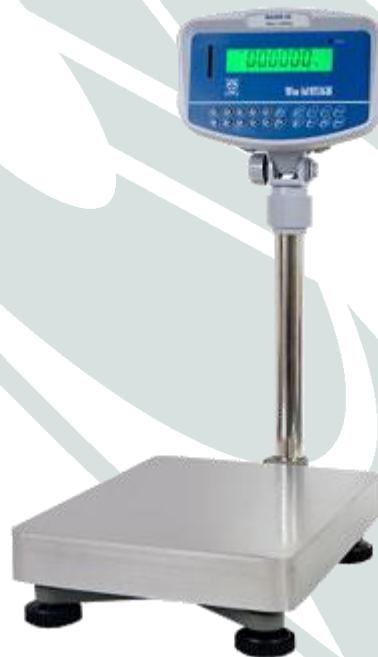




# ***Báscula Electrónica de Plataforma***

***modelo BA200-M***

---



## Características generales

Báscula electrónica de plataforma con columna modelo BA200-M Homologada CE.  
Equipada con un plato en Acero Inoxidable.  
Con capacidad de pesaje de 30 a 300 Kg.

## Características técnicas

- plataforma de pesaje en Acero Inoxidable
- estructura de acero pintado
- Pies de altura regulable
- carrocería del visor en ABS
- display LCD retro iluminado con dígitos de 24mm. de altura
- teclado de 20 teclas para funciones
- hasta 3.000 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
- acumulación de pesadas
- cuenta piezas simple

## Tabla de modelos estándar

Modelo / Ref.	Dimensiones plataforma	Capacidad máxima	División (e)
<b>BA200-M / 30</b>	300x400m/m	30kg	10Gr.
<b>BA200-M / 60</b>	400x500m/m	60kg	20Gr.
<b>BA200-M / 150</b>	400x500m/m	150kg	50Gr.
<b>BA200-M / 300</b>	400x500m/m	300kg	100Gr.



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](http://www.ariservis.com)