

BA200-M

BÁSCULA ELECTRÓNICA DE PLATAFORMA



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 24 mm. 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)
BA200-M / 30	300x400 m/m	30kg	10g
BA200-M / 60	400x500 m/m	60kg	20g
BA200-M / 150	400x500 m/m	150kg	50g
BA200-M / 300	400x500 m/m	300kg	100g

