

Báscula de Plataforma a Prueba de Agua

Platform Scale Water Proof

BENEFICIOS

Proyete mayor confianza en su negocio - La plataforma no sufrirá los efectos de la corrosión debido a que está fabricada 100% en acero inoxidable, además puede usarla dentro de cámaras de refrigeración sin que esta se deteriore.

Totalmente portátil - Funciona con batería recargable de 50 horas de duración (incluida) o corriente alterna 110 V (incluye adaptador de carga).

100% visibilidad en cualquier tipo de iluminación - Cuenta con pantallas de cristal líquido con iluminación integrada.

Calcula el peso neto - La función TARA permite restar el peso del recipiente en donde se coloca el producto, obteniendo así el peso neto del producto.

Cuenta con SEIS MESES de garantía - Contra cualquier defecto de fabricación.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

| | |
|----------------------|------------------|
| Modelo | BAPAG-200 |
| Capacidad | 200 kg |
| División mínima | 20 g |
| Material del plato | Acero inoxidable |
| Medidas del plato | 40 x 50 cm |
| Entrada de corriente | 110 V / 60 Hz |
| Batería recargable | 6 Vcc |
| Clase | Media III |

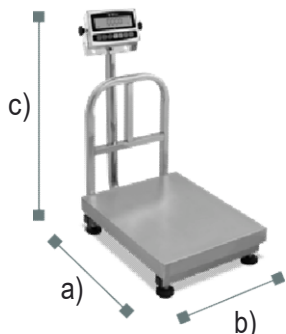
DIFERENCIAS CON LA COMPETENCIA

1. Indicador sellado (protección IP66) **VS** otras que incluyen indicadores de menor resistencia al agua.
2. Celda de carga encapsulada **VS** otras que no tienen protección y se corroe fácilmente.
3. Construidas 100% de acero inoxidable **VS** otras que están hechas con partes plásticas y acero de menor grado de resistencia a la corrosión.
4. Batería recargable de 50 horas de duración **VS** otras que solo ofrecen 8 horas.

BENEFICIOS

BAPAG-200

- a) Profundidad: 63 cm
 - b) Ancho: 40 cm
 - c) Altura: 67 cm
- Peso: 10.45 kg



A prueba de agua



Batería recargable de 50 horas



Útil para cuartos fríos



BAPAG-200



Barras de soporte que hacen más eficiente el pesaje



A prueba de agua, útil en cuartos fríos