

Báscula de Plataforma Inalámbrica

Wireless Electronic Platform Scale

BENEFICIOS

Mayor durabilidad - Gracias a la superficie de acero antiderrapante (tipo diamante) de alta resistencia a impactos y uso rudo.

Opción de operación a distancia - Gracias su indicador inalámbrico (incluido) fabricado en acero inoxidable, con 8 metros de alcance.

Función de pesaje de animales - Estabiliza la lectura del peso aún cuando hay movimiento sobre la plataforma, para obtener el peso preciso de la mercancía.

Calcule el peso exacto - La función TARA permite restar el peso del contenedor en donde coloca la mercancía, obteniendo el resultado del peso neto.

Fácil transportación - Diseñada con un mango para facilitar el traslado del equipo.

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	BAPIC-300
Capacidad	300 kg
División mínima	100 g
Material del plato	Acero al carbono
Medidas de superficie	55 x 45 cm
Tensión / Frecuencia	100-240 Vca 50/60 Hz
Adaptador de ca / cc	6 Vcc 500 mA
Batería recargable báscula	4 Vcc / 4 Ah (incluida)
Batería recargable indicador	4 Vcc / 4 Ah (incluida)
Clase	Media III

DIFERENCIAS CONTRA LA COMPETENCIA

1. Sistema inalámbrico con alcance de hasta 8 metros
2. Plataforma con superficie antiderrapante fabricada en acero al carbono
3. Asa para fácil de transportación

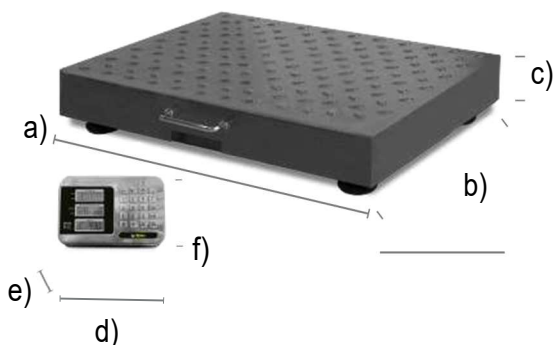
DIMENSIONES

PLATAFORMA

- a) Frente: 55 cm
b) Profundidad: 45 cm
c) Altura: 10 cm
Peso: 13.1 kg

INDICADOR

- d) Frente: 25 cm
e) Profundidad: 8 cmf)
Altura: 17 cm
Peso: 1.3 kg



Operación a distancia hasta 8 metros de alcance.



Ideal para:

