



# 5 kg / 1 g

Capacidad Máxima / División Mínima

## Báscula Electrónica Rectangular de Cocina

Electronic Rectangular Kitchen Scale



Funciona con 3 Vcc  
(1 batería CR2032 de 3 Vcc)



Ahorro de energía

### BENEFICIOS

**Mejora la eficiencia en la cocina** – Con la báscula electrónica de cocina aumenta la precisión de los ingredientes y obtén platillos más precisos.

**Llévala a donde la necesites** - Diseño ultra delgado y compacto con argolla para colgarse, funciona con 1 batería de litio tipo CR2032.

**Versatilidad** – Calcula el peso en gramos, libras y onzas.

**No vuelvas a usar tazas medidoras, ¡evita hacer conversiones!** – Con la función de cálculo de volumen en mililitros, agua, leche, harina y aceite vegetal.

**Cuenta con un año de garantía** – Contra cualquier defecto de fabricación.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	BAREC-5
Capacidad	5 kilogramos
Precisión	1 gramo
Superficie	Plástico ABS
Medidas de superficie	15.5 x 20.5 cm
Alimentación	3 Vcc (1 batería CR2032)
Clase	Media III

### DIFERENCIAS CONTRA LA COMPETENCIA

1. Máxima capacidad de hasta 5 kg vs Otras básculas que sólo ofrecen 3 kg.
2. Orificio para colgarse y ahorrar espacio vs Otras básculas estorbosas.
3. Con batería de litio CR2032 vs Otras básculas con baterías alcalinas con menor tiempo de vida.

### DIMENSIONES

#### BAREC-5

a) Profundidad: 20.5 cm

b) Ancho: 15.5 cm

c) Altura: 1 cm

Peso: 340 g



BAREC-5



Diseño con orificio para colgarse



SERVICIO Y REFACCIONES DISPONIBLES  
Contamos con una red de centros de servicio en toda  
la república: [rhino.mx/servicio.html](http://rhino.mx/servicio.html)



Distribuido por:

Contacto:

Tel :