

BALANZAS DE PRECISIÓN QUIMI

Nuestras balanzas de precisión están diseñadas para proporcionar mediciones exactas. Estos dispositivos, altamente sensibles, son capaces de pesar con precisión tanto sólidos como líquidos, y se emplean ampliamente en diversos entornos, como laboratorios, hospitales y la industria alimentaria.



La diferencia de las balanzas de precisión QUIMI

- Funcion de conteo por muestra
- Alarmas de peso (Limite alto y bajo)
- Conteo por porcentaje
- Acumulación de pesadas
- Balanza de alta precisión



¿Sabías que?

Tener una balanza de precisión en tu negocio ofrece una serie de beneficios significativos como mediciones exactas, durabilidad, higiene, seguridad y versatilidad. Garantizan precisión y cumplimiento normativo, mejorando la eficiencia en tus operaciones comerciales.

“Descubre la exactitud con nuestras balanzas de precisión”



USOS COMUNES



Laboratorios



Farmacias



Joyerías





Tara



Encendido /
apagado



Función de
conteo y pesaje



Impresión



Unidades
de peso



Calibrar y
confirmar



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Referencia	QUIMI-6000	QUIMI-3000
Clase	III	
Capacidad	6000g	3000g
División de escala: (d=)	0,1g	0,01g
Escala de verificación: (e=)	0,2g±	0,02g±
Mínimo	2g	0,2g
Tara máximo	100% por sustracción	
Temperatura de operación	10°C - 35°C	
Medidas bandeja	17.5x17.5cm	
Unidades de peso	g, ct, lb, kg, oz, ozt entre otras	
Material (Estructura)	Chasis en aluminio, carcasa en plástico ABS y bandeja en acero inoxidable	
Display	LCD	
Tipo de teclado	Tipo pulsador	
Adaptador a corriente	12V a 1000mA	
Ajuste de peso	Digital externo	
Incluye	Bandeja en acero, adaptador, manual, cable RS-232 para conexión a PC	Bandeja en acero, adaptador, manual, cable RS-232 para conexión a PC, pesa patrón de 1000 gramos
Acumulación de pesadas	999 pesadas	
Dimensiones	30x21x10cm	
Dimensiones con empaque	38.5x26x18cm	
Peso neto	2Kg	
Peso con empaque	2.5Kg	

Para ver mas productos accede a www.bbg.com.co