

BALANZA ELECTRÓNICA DE PRECISIÓN



Rasgo

- Diseño humanizado, diseño novedoso y parabrisas completamente transparente en cinco lados. Un sensor de ponderación de equilibrio electromagnético de nueva generación garantiza una alta precisión.
- Programas de aplicación como detección automática de fallas, calibración lineal de cuatro puntos y protección contra sobrecarga.
- La pantalla LCD retroiluminada ultragrande brinda un sentido visual más claro y cómodo al operador.

Función

- Múltiples funciones garantizan una operación fácil y confiable, incluyendo conteo automático, conversión de unidades (quilates métricos, onzas de oro, etc.) estables, escala completa de tarifas, memoria cero, etc.
- La interfaz de salida RS232C incorporada garantiza la conexión directa a equipos externos como computadoras e impresoras.
- El peso más bajo incorporado garantiza un uso conveniente.

Catálogo	Rango de Peso	Precisión legible	Tamaño de la muestra	Peso Neto	Dimensiones	Altura del espacio de trabajo
FJ-A1003B	0-100g	1mg	φ80mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm
FJ-A1203B	0-120g	1mg	φ80mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm
FJ-A2003B	0-200g	1mg	φ80mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm
FJ-A3003B	0-300g	1mg	φ80mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm
FJ-A4103B	0-410g	1mg	ø110mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm
FJ-A5003B	0-500g	1mg	ø110mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm
FJ-A10003	0-1000g	1mg	ø110mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm