

BALANZA ELECTRÓNICA DE ANALISIS



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	Calibración
FSF-A604C	0-60g	0,1mg	φ90mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm	Calibración interna
FSF-A1004C	0-100g	0,1mg	φ90mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm	Calibración interna
FSF-A1204C	0-120g	0,1mg	φ90mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm	Calibración interna
FSF-A1604C	0-160g	0,1mg	φ90mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm	Calibración interna
FSF-A2004C	0-200g	0,1mg	φ90mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm	Calibración interna
FSF-A2204C	0-220g	0,1mg	φ90mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm	Calibración interna
FJ-A1003C	0-100g	0,1mg	φ90mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm	Calibración interna
FJ-A2003C	0-200g	0,1mg	φ90mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm	Calibración interna
FJ-A3003C	0-300g	0,1mg	φ90mm	6.8kg	35*21.5*34cm	240 mm	Calibración interna