

BALANZA ANALITICA y SEMI-MICRO	
MARCA	BOECO
MODELO	BBX-22
PROCEDENCIA	ALEMANIA

APLICACIÓN:

Equipo para pesaje de muestras que requieren gran exactitud. Para uso en Laboratorios Clínicos e Instituciones Educativas (Universidades, Institutos)

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- De tipo semi-micro y analíticas
- Calibración automática interna.
- Tecnología de pesado confiable, rápida y estable
- Pantalla LCD con luz de fondo para instrucciones, mensajes y valores de pesaje
- Cuenta con sensor infrarrojo de proximidad
- Indicador electrónico de nivel.
- Con interface tipo USB para conexión de memoria de almacenamiento.
- funciones disponibles: Conteo,, chequeo de pesaje, dosificación, peso en porcentaje, determinación de densidad (con kit OPCIONAL), pesaje de animales, formulación, estadísticas, pesaje diferencial, procedimiento GLP.
- Puerto interface – RS 232

DATOS TÉCNICOS

- Capacidad: 82/ 220 gramos
- Legibilidad: 0.00001g / 0.0001 g
- Carga mínima: 0.0001 g
- Rango de tara: - 220g
- Receptibilidad: 50g – 0.00002g; 50-82g 0.00003 g; 82-220g 0.00008g
- Linealidad: +/- 0.00006g - +/- 0.0002 g
- Tamaño de plato: 85mm de diámetro
- Tiempo de estabilización: 5/ 3 seg
- Calibración: interna (automático)
- Peso neto aproximado: 9 Kg.
- Temperatura de trabajo: +10º C - +40º C
- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Alto): 484 x 202 x 294 mm
- Adaptador eléctrico de CA: 110-230 VAC, 50-60 Hz

ACCESORIOS ESTANDAR:

- Platillo de pesada
- Soporte de platillo
- Anillo de blindaje
- Cubierta protectora
- Adaptador de corriente AC 230V
- Manual de instrucciones

BALANZA ANALITICA y SEMI-MICRO	
MARCA	BOECO
MODELO	BBX-22
PROCEDENCIA	ALEMANIA

ACCESORIOS OPCIONALES : (no incluidos en el precio de venta)

- Kit de determinación de densidad para sólidos y líquidos - BOE KIT 85
- Software BALANCE – BOE WIN PC
- Cable de interface RS 232 – BOE PO108