

Balanza de precisión PFB

Ref.: KERN.PFB | Categoría: Balanzas de precisión

Descripción

Sistema de manejo de comfortable: Todas las funciones tienen su propia tecla en el panel de manejo



- Medidas compactas muy ventajoso al disponer de poco espacio
- Indicación de capacidad: Una banda luminosa ascendente indica el margen de pesaje aún disponible
- Nivel de burbuja y tornillos nivelantes para nivelarla con precisión, de serie, obteniéndose así una absoluta exactitud en los resultados de pesaje
- Parabrisas de serie (sólo sólo para modelos con plato del tamaño mm Ø 80 y 120). Espacio de pesaje A×P×A 158×143×64 mm
- Capota protectora de trabajo incluido en el alcance de suministro

KERN®

Especificaciones técnicas

Referencia		Características	Plato (mm)	Calibración
PFB 6000-1		Peso [Max] g: 6000 g Lectura d (g): 0,1 Reproducibilidad (g): 0,1 Linealidad (g): 0,2	[C] 190×180	Externa (pesa de control)
PFB 600-2		Peso [Max] g: 600 g Lectura d (g): 0,01 Reproducibilidad (g): 0,01 Linealidad (g): 0,02	[B] ? 120	Externa (pesa de control)
PFB 1200-2		Peso [Max] g: 1200 g Lectura d (g): 0,01 Reproducibilidad (g): 0,02 Linealidad (g): 0,03	[B] ? 120	Externa (pesa de control)
PFB 2000-2		Peso [Max] g: 2000 g Lectura d (g): 0,01 Reproducibilidad (g): 0,02 Linealidad (g): 0,03	[B] ? 120	Externa (pesa de control)
PFB 120-3		Peso [Max] g: 120 g Lectura d (g): 0,001 Reproducibilidad (g): 0,002 Linealidad (g): 0,003	[A] ? 80	Externa (pesa de control)
PFB 3000-2		Peso [Max] g: 3000 g Lectura d (g): 0,01 Reproducibilidad (g): 0,03 Linealidad (g): 0,05	[B] ? 120	Externa (pesa de control)
PFB 200-3		Peso [Max] g: 200 g Lectura d (g): 0,001 Reproducibilidad (g): 0,002 Linealidad (g): 0,004	[A] ? 80	Externa (pesa de control)
PFB 300-3		Peso [Max] g: 300 g Lectura d (g): 0,001 Reproducibilidad (g): 0,003 Linealidad (g): 0,005	[A] ? 80	Externa (pesa de control)
PFB 6000-2		Peso [Max] g: 6000 g Lectura d (g): 0,01 Reproducibilidad (g): 0,03 Linealidad (g): 0,03	[C] 190×180	Externa (pesa de control)
PFB 600-3		Peso [Max] g: 600 g Lectura d (g): 0,001 Reproducibilidad (g): 0,003 Linealidad (g): 0,003	[B] ? 120	Externa (pesa de control)