

Balanza de laboratorio 0.001 g

Balanza de laboratorio adecuada para un rango amplio de usos de pesada. Podrá utilizarla como balanza para realizar pesados normales con indicación en g o como balanza para papel o textil con indicación directa en g/m².

- Balanza en diseño moderno y atractivo
- Calibrable por medio de un peso externo
- Indicador de batería baja
- Pantalla LCD con iluminación de fondo
- Unidades de pesado: g, oz, ct, lbs, dwt, tlt, tlh, tlj, gn, dr, tola, g/m²
- Apagado automático
- Plato de acero noble
- Paravientos y adaptador de red incluido
- Burbuja de nivel para una correcta nivelación



Características

- Indicación directa en g/m² posible
- Diseño robusto para una operación de larga duración

Características técnicas

Capacidad	200 g (20000 g/m ²)
Lectura	0.01 g (1 g/m ²)
Tamaño plato	52 mm ø
Interfaz	RS-232
Dimensiones	26 x 19 x 30 cm
Alimentación	Adaptador 230 V
Peso neto	2.5 kg

Normas

EN 536 · EN 12127 · EN ISO 2286-2 · ISO 3801 · DIN 53104 · DIN 53854 · TAPPI T410 · SCAN P6 · M&S P65 · NP 1701 · ASTM D3776 · ASTM D2646 · BS 2471 · BS 3424 · NF G07 115 · NF G07 150 · EDANA 40.2 · INDA 130.0 · IWSTM 13 · UNI 5114 · UNE 40339 · FINAT 12 · FEFCO 2 · FEFCO 6 · FEFCO 10 · NEN 1109