# **Analizador de Humedad PMB**





## Rapidez, Desempeño, Valor - El Balance Ideal

- Facilidad de ajuste de cero que permite lectura de cero
- Memorias integradas para almacenar productos y ajustes
- 3 ajustes para calentar muestras:estándard, rápido y templado
- Comienzo automático de prueba al cerrar la tapa
- Fecha y hora
- Ajuste a cero
- Rango de tara completo
- Rápido y fácil de configurar sobre el teclado numérico
- Pantalla multilingue
- Gran pantalla LČD retroiluminada doble
- Registrador de capacidad
- Soporte de securidad
- Pies de nivelación ajustables antideslizantes

- Teclado numérico de código en color recubierto
- Gran plato de acero inoxidable
- Montaje para cerraduras con cable de tipo Kensington™
- Protección de sobrecarga
- Aprueba de agua para proteger contra derramamientos accidentales
- Nivel de burbuja
- RS232 y USB Interfaz
- Impresiones GLP
- Facilidades de calibración para temperatura y peso
- Cable de corriente
- Alzador de platillo para remover muestras fácilmente
- Determinación de humedad
- Pesaje









www.adamequipment.com



# Especificaciones Técnicas

Modelo	PMB 53	PMB 202
Capacidad máxima	50g	200g
Precisión	0,001g /0,01%	0,01g /0,05%
Linealidad (±)	0,002g	0,02g
Tamaño del Plato	100mm Ø	

## Especificaciones Generales

Tiempo de estabilización	3 Seg	
típico		
Unidades de medida	Gramo (g), % Humedad / % Sóli	
Interface	USB host para la tarjeta de memoria y USB I/O interfaz	
Temperatura de	0°C - 40°C	
funcionamiento		
Calibración	Automatic External	
Pantalla	LCD retroiluminado con dígitos dobles y guía de capacidad	
Carcasa	Aluminio	
Dimensiones totales	250×360×185mm	
(wxdxh)		
Altura encima del plato	30mm	
Peso neto	6kg	
Rango de temperatura de	50-160°C en incrementos de 1°C	
secado		
Ajuste de hora	1 min - 99 mins	
Rango de humedad	0-100%	
Tipo de calentador	Single 400W halogen heater	
Tiempo de intervalo de	1 - 59 seconds	
muestra		
Tiempo de medida típico	2 - 20 minutes	
Potencia de calentadores	400w	
Resolución	0.01% Moisture, 0.001g	

#### Accesorios Opcionales:

- · Cable USB
- · Cable y candado de seguridad
- · Cable RS-232 para el ordenador
- · Adam DU- Programa para collección de información
- · Cabertura de protección
- · Kit de calibración de temperatura
- · Pesas de calibración F1 de 200g para la PMB 202
- · Pesas de calibración F1 de 50g para la PMB 53
- · Impresora Thermal ATP
- · Papel thermal para ATP



Cely Industrial SCCL C/Dolors Almeda 10 Nave 4B 08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona) www.cein.info cein@cein.info Telf. 93 474 64 36 FAX. 93 474 64 37







Adam Equipment - Oficinas Universal