

Modelos MB23 y MB25

Analizadores de humedad básicos



Velocidad, simplicidad y economía

Los nuevos analizadores de humedad básicos OHAUS MB23 y MB25 combinan alta calidad y construcción robusta en un diseño brillante y compacto. Los modelos MB23 y MB25 ofrecen resultados fiables y precisos para una gran variedad de aplicaciones.

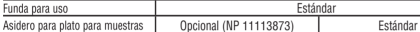
Las características estándar incluyen:

- Flexibilidad de operativa Los modelos OHAUS MB23 y MB25 brindan resultados precisos en escalones de 0.1% o 0.05%. Además con la opción de calentamiento de infrarrojo o halógeno, son ideales para textiles, aguas residuales, cerámica, alimentos y otras aplicaciones que requieren elementos de calentamiento infrarrojos y valores de hasta 0.1% o 0.05%.
- Manejo sencillo La configuración y operación es sumamente fácil. Simplemente mantenga presionados los botones de temperatura o tiempo para ajustar los parámetros de secado, coloque la muestra y comience el proceso de prueba. Esto hace a los modelos MB23 y MB25 ideales para tareas de rutina que realizan los operarios con cualquier nivel de conocimiento.
- Diseño compacto y fácil de limpiar La estructura compacta y dimensiones (17 x 13 x 28 cm) de los modelos OHAUS MB23 y MB25 están diseñados para ocupar menos espacio.
 Su cámara de calentamiento fácil de usar es ideal para uso frecuente y mantenimiento económico.

MB23 y MB25 Analizadores de humedad básicos

Especificaciones

Modelo	MB23	MB25
Alcance	110 g	
Repetibilidad (desviación	0.3% (muestra de 3 g)	0.2% (muestra de 3 g)
estándar) (g)	0.2% (muestra de 10 g)	0.05% (muestra de 10 g)
Escalón	0.1% / 0.01 g	0.05% / 0.005 g
Tamaño de la muestra	3 g a 20 g típico; 0.5 g mínimo	
Interfaz	Bidireccional RS-232	
Temporizador	1 - 99 minutos; incrementos de 30 segundos hasta 60 minutos	
Tecnología de calentamiento	Infrarrojo (no cristal)	Halógeno
Rango de temperatura	50 a 160 °C en incrementos de 5°	
Energía eléctrica	100 a 240 VCA, 50/60 Hz	
Rango de tara	Alcance total por sustracción	
Rango de temperatura de	5 a 40 °C	
<u>operación</u>		
Tipo de pantalla	LCD retroiluminada	
Pantallas	% de humedad o % de sólidos o peso (g), temperatura, hora	
Tamaño del plato (diámetro)	90 mm	
Dimensiones (A x H x P)	17 x 13 x 28 cm	
Peso neto	2.3 kg	
Peso de transporte	3.9 kg	
		-
Accesorios incluidos		
Platos para muestras (cantidad 50)	Estándar	
From the manner was	Fotondor	



Los modelos están aprobados por CE, CSA/UL y FCC

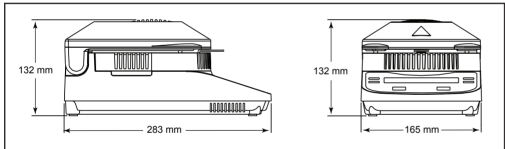


Con su pequeña superficie de operación, los modelos OHAUS MB23 y MB25 son suficientemente compactos para colocarse sobre cualquier mesa de trabajo



El OHAUS MB23 contiene un elemento de calentamiento infrarrojo, mientras que el MB25 usa tecnología halógena

Dimensiones del contorno



Opciones y accesorios Cable bloqueo de seguridad	80850043 11113857
Platos para muestras (80 por caja)	80850087
Impresora térmica STP103, EU	80251994 80252043 80251989 80252581 80252571
Software de recopilación	80500746

Calidad y soporte líder de la industria

Todos los analizadores de humedad OHAUS serie MB están fabricados de acuerdo con un sistema de gestión de calidad registrado ISO 9001:2000. Nuestro riguroso control de calidad y construcción robusta han sido el sello de distinción de todos los productos OHAUS durante más de un siglo.



Lada sin costo **01 800 026 5331 ventas@akbasculas.com www.akbasculas.com**

¡ Atendemos en cualquier punto de la república!