

labotronic



ANALIZADORES DE HUMEDAD MB23 Y MB25

Los nuevos analizadores de humedad 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 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 MB23 y MB25 están diseñados para ocupar menos espacio.

Su cámara de calentamiento fácil de usar es ideal para uso frecuente y mantenimiento económico.

Especificaciones

Modelo	MB23	MB25
Alcance	110 g	
Repetibilidad (desviación estándar) (g)	0.3% (muestra de 3 g) 0.2% (muestra de 10 g)	0.2% (muestra de 3 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 operación	5 a 40 °C	
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	
Funda para uso	Estándar	
Asidero para plato para muestras	Opcional (NP 11113873)	Estándar