

**Balanzas para determinar la humedad, modelos MB23 y MB25****OHAUS****Balanzas para determinar la humedad, modelos MB23 y MB25**

Los Analizadores de Humedad MB-23 y MB-25 proporcionan resultados estables con una resolución de humedad del 0,1% o 0,05 % gracias a la tecnología de pesaje de precisión. Se suministran con un sistema de calefacción infrarrojo o halógeno. Se puede utilizar para la mayoría de las aplicaciones.

Control de interfaz gráfica. No es necesario programar.

-Tecnología halógena (MB-25) o infrarroja (MB23)

-Portamuestras incluido en el MB25 pero como opción en el MB23

-Se entrega con platillos de muestra de aluminio de 50 x 90 mm y cubierta protectora

**Especificaciones MB23 // MB25**

**Capacidad: 110 g**

**Repetibilidad 3 g / 10 g: 0,3 % / 0,2 % // 0,2 % / 0,05 %**

**Precisión de lectura: 0,1 % o 0,01 g // 0,05 % o 0,005 g**

**Temporizador: 1 a 99 min, incrementos de 30 segundos a 60 min**

**Rango de temperatura: 50 ... 160 °C**

**Temperatura de trabajo: 5 ... 40 °C**

**Dimensiones del plato (diám.): 90 mm**

**Dimensiones (An x L x Alt): 170 x 130 x 280 mm**

**Peso neto: 2,3 kg**

**Fuente de alimentación: 100 - 240V AC, 50/60 Hz**



Code	Description	Packaging
LLG09947604	Moisture balance MB2310 g / 0.2%, (with	1 pz.
LLG09947605	Moisture balance MB2510 g / 0.05%,weigh	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
 Calle Filadors 35,  
 6º Planta 5º Puerta  
 08208 Sabadell (BCN)  
 Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

