



## Balanzas de Humedad Ohaus Mexico- MB23,25,35,45

Números de Catálogo: **VARIAS**  
Descripción General:



Diseñados para medir el contenido de humedad de forma rápida, efectiva y económica, los analizadores de humedad de la serie MB de OHAUS incorporan tecnologías de calentamiento y pesaje de última generación que proporcionan resultados

Tienda y Exhibición Metro Garibaldi/Lagunilla



| Tel. +52.55-5772-60-19 Directo Ventas Cel : 55-13-

94-37-43 | Eje Central 196-103 Col. Guerrero Delegación Cuauhtémoc CP. 06300 México D.F. | e-mail

[solucionesenmedicionindustrial@gmail.com](mailto:solucionesenmedicionindustrial@gmail.com) | [www.solucionesenmedicionindustrial.com](http://www.solucionesenmedicionindustrial.com)



rápidos y precisos. Perfecto para aplicaciones en las industrias farmacéutica, química y de investigación; Versátil y robusta para el funcionamiento continuo en alimentos y bebidas, control de calidad, medio ambiente y muchas otras aplicaciones. Los analizadores de humedad de la serie MB ofrecen excelentes propiedades de repetibilidad para una precisión consistente durante las pruebas.

DATOS TECNICOS:

<b>Model</b>	<b>MB45</b>	<b>MB35</b>	<b>MB25</b>	<b>MB23</b>
Capacity	45g	35g	110g	110g
Repeatability (Std Dev) (g)	0.05% (3g sample) 0.015% (10g sample)	0.18% (3g sample) 0.02% (10g sample)	0.2% (3g sample) 0.05% (10g sample)	0.3% (3g sample) 0.2% (10g sample)
Readability	0.01% / 0.001g	0.02% / 0.002g	0.05% / 0.005g	0.1% / 0.01g
Sample Size	3g to 20g typical, 0.5g min.			
Output	Bidirectional RS-232 w/ GLP/GMP		Bidirectional RS-232	
Heating Technology	Halogen with ramped voltage to save bulb life			Infrared (no glass)
Temperature Range	50°C to 200°C in 1° increments	50°C to 160°C in 5° increments		
Heating Options	4 (Fast, Standard, Ramp, Step)	(1) Standard		
Shutoff / Timing Criteria	Manual, Custom, pre set 1-120 minutes in 10-second increments or Auto	Manual, 1-120 min, 30-ses. Inc. to 60 min 1 min. incr. from 60 - 120 min or Auto	Manual, Timed 1 - 99 minutes, 30-second increments to 60 minutes, or Auto	
Power	120, 240 VAC 50/60 Hz		100 to 240 VAC, 50/60 Hz	
Tare Range	To capacity by subtraction			
Operating Temperature Range	41° to 104°F / 5° to 40°C			
Calibration	Weight and temperature calibration (masses and temperature kit sold separately)			
Display Type	128 x 64 pixel dot matrix backlit LCD display		Custom backlit LCD	
Test Database	50 procedure test library	N/A		



Result Displays	% moisture, % solids, % Regain, statistics, time, temperature, weight (g), test ID, drying curve	% moisture, actual weight (g), actual temperature and test time	% moisture or % solids or weight (g), temperature, time
Display Language	English, Spanish, French, Italian, German	English, Spanish, French	English
Pan Size (Diameter)	3.5 inch / 90mm		
Dimensions (W x H x D)	7.5 x 6 x 14.2 inches / 19 x 15.2 x 36cm	6.5 x 5 x 11 inches / 17 x 13 x 28cm	
Net Weight	10.1 lb / 4.6kg	5 lb / 2.3kg	
Shipping Weight	14.1 lb / 6.4kg	8.5 lb / 3.9k	

Pedidos:

No. de Catalogo	Descripción
INDICAR MODELO	Balanzas de humedad ohaus