

Analizadores de Humedad



MA160

MA37



MA35

Gestiona sus Tareas Sofisticadas

Para el Uso Rutinario

Para el Uso Rutinario



Simplifying Progress



CARACTERISTICAS

MA35M-230N	MA37-1	MA160-1
Visor LCD con teclas	Visor Táctil a color con menú muy intuitivo	Visor Táctil a color con menú muy intuitivo con contraseña
Potencia 380W	Potencia 480W	Potencia 600W Auri
Capacidad máxima 35 g	Capacidad máxima 70 g	Capacidad máxima 200 g
Resolución: 0,001 g = 0,01%	Resolución: 0,001 g = 0,01%	Resolución 0,001 g = 0.,01%
Repetibilidad típica ≥ 5 g: 0,05 g	Repetibilidad típica ≥ 5 g: 0,05 g	Repetibilidad típica ≥ 5 g: 0,05 g
Rango de temperatura: 40°C a 160°C	Rango de temperatura: 40°C a 200°C	Rango de temperatura: 40°C a 200°C
1 memoria de producto	1 memoria de producto	100 memorias de producto o métodos de trabajo
Radiación por Tubos metálicos	Radiación por Tubos metálicos	Radiación por Tubos metálicos AURI
1 método de secado	2 métodos de secado: estándar y suave	3 métodos de secado: estándar, suave y MA35
Opciones de apagado: automático, por tiempo y manual	Opciones de apagado: automático, semiautomático, por tiempo y ma- nual	Opciones de apagado: automático, semiautomático, por tiempo y manual
Salida de datos RS232	Salida de datos Mini USB	Salida de datos Mini USB
Protocolos de impresión conforme ISO/GLP	Protocolos de impresión conforme ISO/GLP con comunicación directa con un PC	Protocolos de impresión conforme ISO/ GLP con comunicación directa con un PC
	Identificación de la muestra y del lote	Identificación de la muestra y del lote
	Nuevo diseño para una fácil limpieza	Nuevo diseño para una fácil limpieza
	Luz de estatus	Luz de estatus
		Asistente interactivo
		Lector de tarjeta SD para importación y exportación de datos y además memoria de las últimas 999 mediciones

P.V.P. 2.9,0,00€ P.V.P. 4.4,0,00€ P.V.P. 5.5,0,00€

PROMO 2.250,00€

PROMO 3.450,00€

PROMO 3.900,00€

