

MicroMix

Agitador Magnético Digital sin Calefacción



Agitador magnético digital sin Calefacción, controlado por microprocesador.

- Apropriado para todo tipo de laboratorios, gracias a su robustez así como a su diseño ergonómico y moderno.
- Velocidad de agitación regulable, controlada por microprocesador.
- Mantiene constante la velocidad seleccionada, independientemente de que las condiciones de la muestra varíen.
- Inicio suave y progresivo para mantener el acoplamiento magnético, independientemente de la velocidad seleccionada.
- Pantalla digital LCD con indicación del valor seleccionado y real de velocidad, y temporizador (con avisador acústico).
- Teclado con pulsadores de membrana, sensibles al tacto.
- Re-armable: tras un corte de corriente, el equipo reanuda su funcionamiento con los mismos parámetros que tenía anteriormente. Un indicador de la incidencia aparece en la pantalla.
- Embalaje: 36x26x18cm

Cuadro de especificaciones técnicas:

Modelo	MC08E	MC20E
Referencia	10000-00094	10000-00095
Agitación Magnética		
Volumen Máximo (L)	8	20
Potencia (W)	12	30
Rango de Velocidad (rpm)	200-1500	
Resolución (rpm)	20	
Temporizador (min)	0-120	
Máx. Viscosidad (cSt)	10	40
Datos Generales		
Material Plato	Acero Inox. AISI 304	
Diámetro Plato (mm)	150	
Dimensiones (mm)	210x260x110	
Peso	3	3.2
Protección IP	IP52	

Accesorios	Referencia
Barra soporte Incluye 2 palomillas de sujeción para fijarla al equipo. 450mm	20000-00036
Caja surtida 18 imanes	20000-00026
Imán agitación 8x30mm* (pack 5) *para otras medidas, consultar	20000-00008

