

**Agitador para placa de microtitulación, SSM5 / SSL5****Stuart****Agitador para placa de microtitulación, SSM5 / SSL5**

- Acción de mezcla vibratoria - ideal para placas de microtitulación
- Selección digital de la velocidad de mezcla
- Temporizador digital incorporado o funcionamiento continuo
- Soportes para tubos opcionales disponibles para mezclar tubos de microcentrífuga

Diseñado para su uso con placas de microtitulación y tubos de microcentrifugación. La bandeja de aluminio está provista de un tapete especialmente diseñado que sujeta de forma segura hasta cuatro placas de pozo. La alta velocidad combinada con una órbita diminuta crea la acción vibratoria necesaria para mezclar los volúmenes muy pequeños contenidos en los pozos o en los tubos de microcentrífuga. La velocidad es variable de 250 a 1250 rpm y se ajusta fácilmente a través de la pantalla digital. Los tiempos de agitación se pueden ajustar desde 1 segundo hasta 9999 minutos con el temporizador digital incorporado. La unidad también se puede ajustar para un funcionamiento continuo. Los soportes para tubos están disponibles como accesorios opcionales. Encajan de forma segura en la plataforma, convirtiendo la unidad en un eficaz mezclador de tubos.

Con BioCote, protección antimicrobiana a base de plata.

Especificaciones SSM5 // SSL5

Dimensiones de la plataforma (L x An): 220 x 220 mm // 306 x 306 mm

Número de posiciones de las placas: 4 // 8

Rango de velocidad: 250 ... 1250 min⁻¹

Diámetro de órbita: 1,5 mm

Carga máxima: 1 kg // 2 kg

Medidas totales (L x An x Alt): 240 x 300 x 160 mm // 360 x 420 x 160 mm

Fuente de alimentación: 230 V, 50 Hz





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



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

