



## Agitadores magnéticos RSLAB 5

Ref. LBB004, LBG005

- Agitador magnético multiposición de alto rendimiento con 10 puestos de agitación, para el aprovechamiento óptimo del espacio en el laboratorio
- Control interno de la uniformidad de agitación en función del número de puestos utilizados
- Rango de velocidad de agitación : 0-1100 r.p.m.
- Motor sin escobillas que reduce el ruido durante el funcionamiento y aumenta la vida del motor
- Velocidad variable del motor
- Control electrónico de la velocidad del motor que asegura una velocidad constante durante el cambio de muestra
- Distribución uniforme de la temperatura (modelo 5C) por control interno
- Placa de acero inoxidable con recubrimiento de silicona anti-deslizante y anti-corrosión

### Con calefacción RSLAB-5C, 10 puestos



Referencia	LBB004
Rango de velocidad	0-1100 rpm
Volumen máximo / puesto	0,4 L
Rango de temperatura	Ambiente - 120 °C
Temperatura de seguridad	140 °C
Material de la placa	Revestimiento de silicona
Dimensiones de la placa	182x450 mm
Dimensiones aprox.	182x 552x65 mm
Peso aprox.	3,2 Kg

### Sin calefacción RSLAB-5NC, 10 puestos



Referencia	LBG005
Rango de velocidad	0-1100 rpm
Puestos de agitación	10
Volumen máximo / puesto	0,4 L
Material de la placa	Revestimiento de silicona antideslizante y anticorrosión.
Tamaño de la placa	182x450 mm
Dimensiones aprox.	182x552x65 mm
Peso aprox.	3,2 Kg