



► Agitadores magnéticos RSLAB-4C



- 1 | Incluye sonda de temperatura Pt1000 que permite una estabilidad de temperatura de +/- 0,2°C (no incluye Kit soporte).
- 2 | La tecnología de microprocesador garantiza la precisión de temperatura y velocidad. La calefacción se detiene si se sobrepasa la temperatura de seguridad.
- 3 | Pantalla LCD que permite la visualización de velocidad y temperatura.
- 4 | Control desde PC vía Interfaz RS232 con el software especial *StirPc* (*bajo demanda*)
- 5 | Clase de protección de acuerdo a DIN EN60529: IP21.

Referencia	LBD004
Rango de velocidad	100-1500 rpm
Volumen máximo	20 L
Rango de temperatura	Ambiente - 550°C
Temperatura de seguridad	580°C
Material del plato	Vitrocármica
Dimensiones del plato	184x184 mm
Dimensiones aprox.	360 x 215 x 112 mm
Peso aprox	5,3 Kg

► Accesorios (no incluidos)

LBM002 Sonda de temperatura
PT1000LBM012 Soporte poly-bloc azul
con 4 orificios para tubos de 30 mLLBM005 Sonda de temp. PT1000
con recubrimiento de vidrioLBM013 Soporte poly-bloc negro
con 4 orificios para tubos de 40 mLLBM003 Kit de soporte para sonda PT1000
LBM004 Kit de soporte para sonda PT1000LBM014 Soporte poly-bloc verde
con 6 orificios para tubos de 8 mLLBM010 Soporte poly-bloc rojo
con 11 orificios para tubos de 4 mLLBM015 Soporte poly-bloc dorado con
4 orificios para tubos de 16 mLLBM011 Soporte poly-bloc violeta
con 4 orificios para tubos de 20 mL