



► Agitateurs magnétiques RSLAB-4C



- 1| Inclus une sonde de température Pt1000 qui permet une stabilité de température de +/- 0,2°C (kit de support non inclus).
- 2| La technologie des microprocesseurs garantit la précision de la température et de la vitesse. Le chauffage s'arrête si la température de sécurité est dépassée.
- 3| L'écran LCD permet d'afficher la vitesse et la température.
- 4| Contrôle par PC via l'interface RS232 avec le logiciel spécial StirPc (sur demande).
- 5| Classe de protection selon la norme DIN EN60529 : IP21.

Référence	LBD004
Gamme vitesse	100-1500 rpm
Volume max	20 L
Gamme de température	Ambiante - 550°C
Temp de sécurité	580°C
Matière plaque	Vitrocéramique
Dimensions plaque	184x184 mm
Dimnesions approx.	360 x 215 x 112 mm
Poids approx.	5,3 Kg

► Accessoires (non inclus)



LBM002 Sonde de température Pt1000



LBM012 Support poly-block bleu, 4 trous, Ø28x30mm



LBM005 Sonde de température Pt1000 recouverte Verre L: 230 mm



LBM013 Support poly-block noir, 4 trous, Ø28x43mm



LBM003 Kit support sonde température Pt1000
LBM004 Kit support sonde température Pt1000



LBM014 Support poly-block vert, 6 trous, Ø17,8x26mm



LBM010 Support poly-block rouge, 11 trous, Ø12,5x20mm



LBM015 Support poly-block doré, 4 trous, Ø21,6x31,7mm



LBM011 Soporte poly-bloc violeta con 4 orificios para tubos de 20 mL