



## Agitateur Magnétique digital rslab-11

Réf. **LBG010, LBJ001, LBD005, LBD006**

- Sonde de température Pt1000 (Modèle RSLAB-11C).
- Visualisation en temps réel de la température réelle et programmée (Modèle RSLAB-11C).
- Ecran LED de température et vitesse (Modèle RSLAB-11NCD et RSLAB-11C).
- Plaque en plastique pour les modèles sans chauffage RSLAB-11NCA et RSLAB-11NCD et en acier inoxydable pour le modèle RSLAB-11C.
- Protection selon DIN EN60529: IP42.

### Sans chauffage



Référence	LBG010*	LBJ001*
Modèle	RSLAB-11NCA, analogique	RSLAB-11NCD, digital
Écran	-	LED
Gamme vitesse	0-1500 rpm	200-1500 rpm
Volume max.	3 L	
Diamètre de la plaque	135 mm	
Matière plaque	Plastique	
Dimensions	260 x 150 x 80 mm	
Poids	1,8 Kg	

\*Livré sans barreau magnétique.

### Avec chauffage



Référence	LBD005	LBD006
Modèle	RSLAB-11C, digital	
Écran	LED	
Gamme vitesse	200-1500 rpm	
Gamme température	RT-280°C	
Précision de réglage de la temp.	1 °C	
Volume max.	3 L	
Diamètre de la plaque	135 mm	
Matière plaque	Plaque en ceramique	Acier inoxydable
Dimensions	260 x 150 x 80 mm	
Poids	1,8 Kg	



## Accessoires pour RSLAB-11C

### ACCESSOIRES COMPATIBLES NON INCLUS DANS L'ÉQUIPEMENT



**LBM002**  
Sonde de température Pt1000



**LBM005**  
Sonde de température Pt1000  
revêtement verre



**LBM004**  
Kit de support pour sonde Pt1000  
pour RSLAB-11C.



**LBM006**  
Adaptateur pour ballon fond  
rond 50 mL.



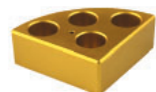
**LBM007**  
Adaptateur pour ballon fond  
rond 100 mL.



**LBM013**  
Poly-bloc noir avec 4 trous et diamètre  
28 mm, prof. 43 mm,  
pour fiole 40 mL.



**LBM014**  
Poly-bloc vert avec 6 trous et diamètre  
17,8 mm, prof. 26 mm,  
pour fiole 8 mL.



**LBM015**  
Poly-bloc doré avec 4 trous et diamètre  
21,6 mm, prof. 31,7 mm,  
pour fiole 16 mL.



**LBM008**  
Adaptateur pour ballon fond  
rond 250 mL.



**LBM009**  
Adaptateur pour ballon fond  
rond 500 mL.



**LBM010**  
Poly-bloc rouge avec 11 trous et  
diamètre 12,5 mm, prof. 20 mm,  
pour fiole 4 mL.



**LBM011**  
Poly-bloc violet avec 4 trous et  
diamètre 28 mm, prof. 24 mm,  
pour fiole 20 mL.



**LBM012**  
Poly-bloc bleu avec 4 trous et  
diamètre 28 mm, prof. 30 mm,  
pour fiole 30 mL.



**LBM016**  
Support bleu pour 4 poly-blocs.



**LBM017**  
Anneau bleu pour 4 supports  
poly-bloc.

Consultez notre paragraphe des Barreaux magnétiques au Catalogue