



AGITATEUR MAGNETIQUE CHAUFFANT RSLAB-2C



- Agitateur magnétique plaque céramique, pour tout type d'opération, avec ajustement automatique du déplacement du barreau magnétique et recentrage
- Ecran LCD rétroéclairé
- Classe de protection IP42
- Contrôle et technologie par microprocesseur qui garantit un maximum de précision.
- Sortie RS232 pour contrôle de l'appareil par PC via son programme adapté StirPC-Software (programme gratuit sur demande).
- Haute précision de la température de chauffe et du contrôle de la température de sécurité.
- Sonde Pt1000 pour régulation précise à partir de la température de l'échantillon
- Indicateur de plateau encore chaud lorsque l'appareil est éteint
- Prise thermocontact selon la norme DIN 12878

Caractéristiques techniques :

Voltage [V]	220 - 240
Fréquence [Hz]	50
Puissance [W]	60
Puissance du moteur absorbée [W]	18
Puissance du moteur débitée [W]	10
Volume max. d'agitation (en L)	20
Régulation de la vitesse	numérique
Dimensions de l'appareil en mm (Lxlxh)	280 x 160 x 85
Poids [Kg]	2,8
Température d'utilisation [°C]	5 - 40
Humidité relative max.	80 %
Classe de protection DIN EN60529	IP 42



Agitateur plaque céramique RSLAB-2C

Réf > IN606283

Cdt : 1