



## MINI-CENTRIFUGE MiniFuge

- 1 | Structure compact et stable, nombreuses possibilités d'application et facile à utiliser, avec démarrage doux et freinage graduel. Ecran LCD
- 2 | Un système d'accélération / déceleration plus rapide permet de finir le processus de centrifugation plus rapidement
- 3 | La conception du système de changement de rotor par click permet son remplacement par un autre modèle rapidement et sans be-

soin d'outils

- 4 | Avec dispositif de sécurité sur le couvercle, ainsi qu'un système de détection de dépassement de la vitesse et de déséquilibre qui garantissent un fonctionnement sûr de l'appareil
- 5 | La vitesse de centrifugation peut être réglée par paliers de 100 rpm et le temps de fonctionnement de 1-99 minutes ou 1-59 secondes.



Référence	GDC006
Modèle	Mini centrifugeuse Série 2510
Gamme vitesse	500-12.000rpm
FCR max.	9660×g
RPM max.	12.000rpm
Minuteur	1-99min. /1-59sec.
Dimensions (LxAxH)	194×229×120mm
Poids	2kg
Alimentation	AC100-250V/50/60Hz
Bruit à vitesse max.	≤47dB(A)
Grade de protection	IP21

### Rotors inclus

- 1 rotor circulaire hématocrite (12 x40mm x1.5mm).
- 1 rotor angulaire pour tubes 4 x 5ml
- 1 rotor angulaire pour tubes 4 x 1.5/2/5ml (avec adaptateurs).
- 1 rotor PCR, 4 bandes de 12 x 0.2ml
- 1 rotor PCR P/32 X 0.2ml/ 12 X 1.5/2ml

