

Centrifugeuse à vitesse basse 6 x 15 ml

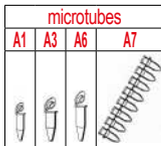
► 5 000 tr/min, 2 600 g

- écran LCD
- minuterie 30 sec. à 99 minutes ou en continu
- moteur DC sans balais, sans entretien
- 2 programmes P1 et P2 pour les applications de routine
- commutateur pour passer du mode Vitesse (tr/min) à RCF (g) pour le contrôle et l'affichage
- alarme sonore
- déverrouillage automatique du couvercle après fonctionnement
- sécurités : verrouillage de couvercle, détecteur de sur-vitesse, diagnostic interne automatique
- livrée avec un rotor angulaire 6 places, capacité 6 tubes 15 ml, 10 ml et 7 ml, et avec adaptateurs pour microtubes et cryotubes 1,5/2 ml et 5 ml



vitesse réglable	300 à 5000 tr/min (± 20 tr/min.)
accélération	2 600 g
capacité / livré avec	1 rotor angulaire tubes 15 ml / 10 ml / 7 ml adaptateurs pour microtubes 1,5-2 / 5 ml
dim. (lxpxh) / poids	300 x 240 x h180 mm / 5,2 kg
puissance	70 W
alimentation	230 V / 50 - 60 Hz
Microcentrifugeuse avec rotor	DG3270

Microcentrifugeuse 44 x microtubes - 10000 tr/min - 7490 g



- minuterie 10 s à 20 min
- bouton Marche/Arrêt, avec réglage de la vitesse, du temps et du mode de freinage
- affichage de la vitesse et du temps sur écran LED rond directement sur le bouton de réglage
- moteur sans balais, accélération et décélération rapide
- rotor robuste avec système de verrouillage par pince, facile

- à utiliser
- technologie de tension large : la vitesse n'est pas affectée par les fluctuations de tension, précision de vitesse élevée
- capacité : 44 tubes PCR de 0,2 ml ou 12 microtubes PCR de 0,5/1,5/2 ml + 4 barrettes PCR de 0,2 ml
- silencieuse : ≤ 58 dB

vitesse réglable	2000 à 10000 tr/min, incréments de 1000 tr/min.
accélération	7490 g
capacité / livrée avec	1 rotor pour : - 44 x microtubes PCR 0,2 ml ou - 12 microtubes 0,5/1,5/2 ml + 4 barrettes PCR x 0,2 ml avec couvercle
dimensions (lxpxh) / poids	210 x 180 x h130 mm / 1,5 kg
niveau sonore	≤ 58 dB
puissance	40 W
alimentation	230 V / 50 - 60 Hz
Microcentrifugeuse avec rotor 44 microtubes	DG2030

