

Désignation

- Centrifugeuse 5810r GIp Eppendorf

Référence

- 934153

Unité de vente : 1



Description

- Centrifugeuses 5810 R
- RCF max. 20 913 × g
- RCF max. avec rotor angulaire 20913 × g
- RCF max. avec rotor libre 4500 × g
- RCF max. avec rotor pour plaque 3486 × g
- Vitesse : 200 – 14,000 tr/min
- Rotors disponibles : 18
- Capacité max. : 4 × 750 mL/4 × 4 MTP
- Rampes de freinage/d'accélération : 10/10
- Nombre de programmes : 35 programmes définis par l'utilisateur
- Minuterie : De 1 s à 99 min, fonctionnement continu, fonction « short spin » (centrifugation par impulsion)
- Niveau sonore <56 dB(A)
- Plage de volume 3 L
- Alimentation 230 V, 50 – 60 Hz
- Consommation électrique max. 1650 W
- Dimensions (l × P × H) : 70,0 × 60,8 × 34,5 cm
- Encombrement (dimensions sans panneau avant, l × P) : 70 × 54 cm
- Poids sans accessoires : 99 kg
- Hauteur (avec couvercle ouvert) 80 cm
- Refroidissement : réfrigérée
- Plage de températures : De -9 °C à 40 °C
- Capacité max.
 - Tubes coniques 56 × 15 mL/ 28 × 50 mL
 - Plaques 16 × MTP/ 4 × DWP
 - Blood collection tubes 100 × 13 mm/ 80 × 16 mm

