

Désignation

- Minispin Eppendorf ivd

Référence

- 033203

Unité de vente : 1



- La MiniSpin®/ MiniSpin® plus est une centrifugeuse non automatique pour la séparation de mélanges de substances liquides issues du corps humain ; elle est spécifiquement destinée à être utilisée comme accessoire avec un dispositif de diagnostic in vitro et à permettre son utilisation conformément à l'usage prévu. Ce produit est conforme aux exigences de la directive de l'UE relatif aux diagnostics in vitro (IVDR) 2017/746. Les centrifugeuses Eppendorf sont exclusivement destinées à être utilisées en intérieur et par du personnel spécialisé et formé.
- Clavier, non réfrigérée, avec Rotor F-45-12-11
- 230 V/50 – 60 Hz (EU)
- RCF max. 12100 × g
- RCF max. avec rotor angulaire 12100 × g
- Vitesse 800 – 13 400 tr/min (100 tr/min étapes)
- Type de produit Centrifugeuses
- Rotors disponibles 2
- Capacité max. 12 × 1,5/2,0 mL
- Temps d'accélération¹⁾ 13 s
- Temps de freinage¹⁾ 12 s
- Minuterie 15 s – 30 min
- Niveau sonore < 49 dB(A)
- Alimentation 230 V, 50 – 60 Hz
- Consommation électrique max. 70 W
- Dimensions (l × P × H) 22,5 × 23,0 × 13,0 cm
- Poids du produit 3,7 kg
- Hauteur (avec couvercle ouvert) 25 cm
- Refroidissement non réfrigérée