

onda.

Microtome semi automatique Orma

OR800



OR800

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES.



HIST.



SPÉCIFICITÉS.

- Microtome rotatif motorisé Semi-Automatique
- Bac à déchets magnétisé spacieux
- Espace de rangement et poignée ergonomique
- Porte-lame jetable avec protection intégrée
- Plaque de pression en argent
- Manivelle verrouillable en toute position
- Plaque de base résistante à la déformation
- Panneau d'affichage
- Utilisation de lames jetables à profil bas et haut
- 2 types de pinces à spécimen : pince rapide et "C"
- Intégration compatible : paraffine, plastique...

ÉPAISSEUR SECTION ET ROGNAGE.

- 0 à 600 µm ;
- 0µm-2µm, par incréments de 0,5µm ;
- 2µm-10µm, par incréments de 1 µm ;
- 10µm-20µm, par incréments de 2µm;
- 20µm-100µm, par incréments de 5µm ;
- 100µm-600µm , par incréments de 50µm

ÉCHANTILLON ET RÉGLAGES.

- Repositionnement de la base du porte-lame (gauche-droite) : 50mm
- Avance horizontale de l'échantillon : 28mm
- Course verticale : 70mm
- Taille maximale de l'échantillon : 40*50mm
- Taille Maximale de l'échantillon : ± 8°

VITESSE D'AVANCE ÉLECTRIQUE.

750µm/s

RÉFRACTION.

20µm, non réglable

DIMENSIONS.

41cm x 55cm x 32cm (longueur x largeur x hauteur)

POIDS.

environ 36Kg

VOLTAGE/FRÉQUENCE.

100V-240V ± 10%, 50-60HZ