

MPS/P

Station d'enrobage

Module de distribution de paraffine MPS/P

Le module de distribution MPS/P dispose d'un éclairage intégré de la zone de travail, de porte-pinces facilement ajustables et d'un grand réservoir de paraffine d'une capacité de 5,5 litres, qui assurent l'efficacité et l'ergonomie des opérations d'enrobage.

Des repose-mains ergonomiques permettent une liberté de mouvement optimale sans brûlures des mains. Un bac de grande profondeur collecte les surplus de paraffine et permet de garder un espace de travail propre.

Le système de distribution de paraffine assure un flux de distribution de paraffine homogène qui peut être réglé individuellement. La distribution de la paraffine peut être activée à la main ou par une pédale. Un spot de réfrigération intégré et très efficace fournit des températures basses tout au long des opérations.

MPS/P est équipé d'un microprocesseur de dernière génération qui régule automatiquement la température de chaque zone et de chaque conteneur. Les heures et les jours de travail sont programmables, ce qui permet la mise en place d'une routine de travail sans effort ni interruption.

- Interrupteur manuel ou par pédale
- Loupe ajustable
- Repose-main ergonomique
- Bac collecteur de paraffine
- Réservoir de 5.5 litres de paraffine
- Spot réfrigérant (-5 °C)
- Espace de travail ajustable et éclairé par LED



Spécifications

Plage de température	à 80 °C pour bac à paraffine à 70 °C pour surface de travail à -5 °C pour spot de refroidissement
Bac à paraffine	5,5 litres
Spot de refroidissement	50 x 50 mm, Peltier
Support de pincettes	2 x 4 magnétique (ajustable)
Illumination	3 x LED (fixé) 3x LED ajustable
Loupe	plastique, ajustable
Distribution de paraffine	activé par levier manuelle ou pédale Débit de paraffine réglable
Panneau de commande	Température de bac à paraffine, température de surface de travail, spot de refroidissement, jour de travail, début du travail, fin du travail, l'heure, date
Surface de travail	450 x 240 mm Aluminium anodisé
Dimensions [L x l x H]	450 x 570 x 295 mm
Poids(sans accessoires)	21 kg
Caratéristiques électriques	230 V; 50-60 Hz (Art.No.: 10170000) 115 V; 50-60 Hz (Art.No.: 10172000) Pmax: 380 W