

Distributeur de paraffine LMR®



Pour paraffine, Histomed® ou tout autre milieu pour inclusion des tissus.

CE IVD
98/79



- capacité : 5 litres
- régulateur électronique de T°C : +30 à +90°C
- affichage digital LED de la température, résolution 1°C
- robinet anti-gouttes
- montée en température très rapide
- puissance : 330 W
- dimensions / poids : 310 x p350 x h410 mm / 13 kg

référence

Prix HT

DP180 Distributeur de paraffine

Station d'inclusion à la paraffine

- ▶ grande surface de travail
- ▶ platine cryo ou bac thermostaté séparés
- ▶ affichage LED

CE IVD
98/79



1 Platine réfrigérée : finalisation de l'inclusion

- surface réfrigérée en Teflon pour environ 80 cassettes
- couvercle en plexiglas pour le maintien de la température et la prévention de formation de glace
- température : 0 à 20°C, incrément de 1°C
- dimensions / poids : 410 x 630 x h440 mm / 24 kg

2 Zone d'inclusion à la paraffine du moule ou de la cassette

- programmable : allumage et extinction automatique quotidiens ou hebdomadaires
- système d'aspiration des vapeurs
- réservoir de paraffine principal capacité 6 litres
- 2 bacs amovibles pour le stockage de cassettes de paraffine, capacité 1,4 litre chacun
- possibilité de régler 2 températures distinctes entre les bacs pour cassettes de paraffine et le plan de travail

- loupe amovible incluse
- pédale de distribution de paraffine incluse
- surface chauffée : de +55°C à +70°C, 280 x 280 mm
- surface refroidie par effet Peltier : de ambiante à -10°C, 80 x 50 mm
- drainage rapide du surplus de paraffine sur le plan de travail vers 2 tiroirs accessibles devant l'appareil
- éclairage du plan de travail : lampe LED à lumière froide
- dimensions / poids : 600 x p650 x h460 mm / 30 kg

3 Bac thermostaté :

pré-chauffage des cassettes et moules

- température : amb. à +70°C, réglage par incrément de 1°C
- dimensions / poids : 410 x 580 x h440 mm / 25 kg

référence

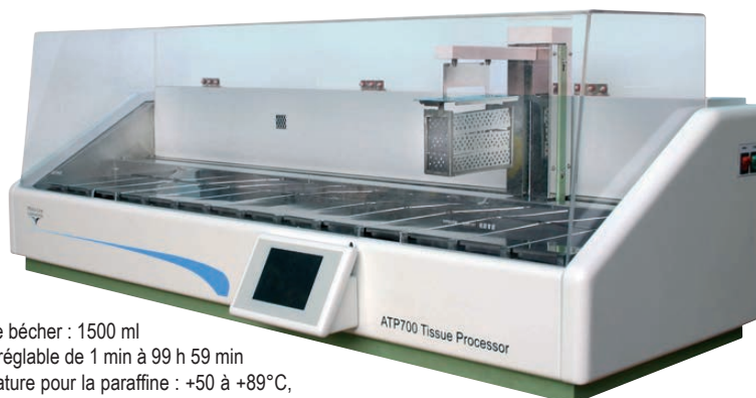
Prix HT

TEC2800 Station d'inclusion complète

Automate de traitement des tissus

- ▶ fermeture automatique des couvercles
- ▶ 150 cassettes réparties en deux paniers
- ▶ affichage LCD couleur tactile

- 2 paniers en acier inoxydable pour 75 cassettes chacun
- lancement de deux programmes différents en même temps
- fermeture automatique des couvercles : limite l'évaporation et empêche toute contamination des réactifs
- filtre ion "ozone" : prévient toute pollution des réactifs due à la vapeur
- départ différé jusqu'à 99 h 59 min
- contrôle électronique de la température
- mouvement linéaire du bras : augmentation de sa précision
- écran digital couleur tactile pour le contrôle et le suivi de chaque programme
- 14 béciers à réactifs : 10 pour réactifs et 4 pour paraffine
- nombre de programmes mémorisables : 6



- capacité de chaque bécier : 1500 ml
- temps d'infiltration réglable de 1 min à 99 h 59 min
- gamme de température pour la paraffine : +50 à +89°C, incrément de 1°C
- agitation par retournement : 4 fois toutes les 5 minutes
- dimensions : 1400 x 500 x h550 mm
- poids : 142 kg
- alimentation : 230 V / 50 Hz

référence

Prix HT

ATP1000 Automate de traitement des tissus