

NEW**NEW**

1

2

automate de déshydratation STP 120

- automatissez vos déshydratations
- compact

Thermo
SCIENTIFIC

Automate de déshydratation de type carrousel de paillasse pour tissus compacts. Conçu pour traiter des échantillons biologiques, de la fixation chimique à l'infiltration de paraffine.

Programmes à démarrage immédiat ou différé.

Vitesse de rotation programmable de 0,60 à 70 tr/min.

Temps d'immersion programmable à chaque station (de 1 minute à 99 heures et 59 minutes).

Capacité du panier: 120 cassettes.

Système de batterie de secours en cas de coupure de courant. Les couvercles des bacs à réactif et la ventilation à charbon actif favorisent le contrôle des vapeurs générées par le traitement. Automate à microprocesseur pouvant contrôler jusqu'à 10 programmes de traitement. Les paniers à cassettes tournent dans les deux sens à l'intérieur du conteneur à réactifs pour améliorer le traitement. Le transfert du réactif est réduit par la rotation centrifuge du panier au-dessus du bac à réactif; volume de 1,8 l de réactif par bac.

poids _____ 70 kg
H (fermé) _____ 50 cm
H (ouvert) _____ 70 cm
Ø _____ 85 cm

1 automate de déshydratation

Instrument de base, notice d'utilisation, 10 bacs à réactif et deux bains de paraffine pour le fonctionnement d'un seul panier (capacité de 120 cassettes) avec deux bains de paraffine et un panier de traitement

1134-0710 sur demande

station d'enrobage HistoStar

- la seule station d'enrobage équipée d'un dispositif pour l'élimination de la cire directement intégré au poste de travail
- conception modulaire
- manipulations sécurisées

Thermo
SCIENTIFIC

Surfaces froides et profilées, espace de travail confortable. L'éclairage à LED froid 5 intensités réglables par l'utilisateur tête de distribution effilée améliore la visibilité des échantillons. Grande capacité compatible tous automates de déshydratation de tissus.

Réserveur 5 litres plaque froide, grande superficie, manette de réglage au niveau du distributeur de paraffine. Inclusion des Super Mega Cassettes.

Grand écran tactile permet d'accéder rapidement aux commandes de température et autres paramètres.

Mode "veille" garantit une économie d'énergie.

Gamme complète d'accessoires : presse échantillons, pinces chauffantes, loupe et pédale.

capacité du réservoir de paraffine _____ 5 l
plaque froide _____ -12 °C
stockage des moules _____ 50-70 °C
stockage des tissus _____ 50-70 °C
température point chaud _____ 50-70 °C
température point froid _____ 5 °C
température réservoir de paraffine _____ 50-70 °C

2 HistoStar (Complet)

longueur: 650 mm, poids: 25 kg

1258-7976 module d'inclusion

2 module froid HistoStar

longueur: 430 mm, poids: 20 kg

1298-3745 module froid

1 loupe

1260-8216

pédale

1262-8286

pince électrique chauffante

1261-8216 rouge, pointe de 1 mm

pince électrique chauffante

1262-8216 jaune, pointe de 2 mm

pince électrique chauffante

1263-8216 bleue, pointe de 4 mm

Toutes les infos



Fisherbrand®

Découvrez notre offre unique dédiée aux laboratoires et à l'industrie

Toutes les infos



Découvrez notre grand choix de produits et services Life Sciences

Toutes les infos



Appréciez l'étendue de nos solutions en produits chimiques et réactifs

Toutes les infos



Laissez-nous vous rendre service