

## FICHE TECHNIQUE

### INSTRUMENT : STATION D'ENROBAGE EN PARAFFINE

Référence : TES 99

Fabriquant : MEDITE

#### Station d'enrobage modulaire comprenant :

Trois compartiments séparés :

- 1 compartiment distributeur,
- 1 compartiment froid
- 1 compartiment de stockage.

Toutes les températures sont réglables séparément, contrôlées par un thermostat et indiquées sur un écran digital.



#### Élément distributeur TES 99.200 (250)

Compartiment distributeur pour l'enrobage des échantillons à déclenchement manuel et par pédale. Equipé d'une lampe froide amovible et ajustable.  
Réglage du débit de la paraffine.

#### **Horloge programmable pour la plaque de travail et le bac paraffine**

#### **Deux connecteurs en façade pour pinces chauffées électriques**

Contrôle électronique de la température de 30 à 70°C.

Point de refroidissement pour l'orientation du spécimen, Diam 40 mm.

Température de travail de 0 à - 5°, Capacité du bac paraffine : 3,5 litres,

2 x 3 emplacements chauffés pour pinces. Plaque de travail chauffée de 360 x 245 mm,

Conception ergonomique avec repose-mains intégrée et Tiroir pour récupérer le surplus de paraffine

#### **La loupe et la pince chauffée électrique sont des options (pinces disponibles en 1,2 et 4 mm d'épaisseur)**

Fabriqué en Inox.

Dimensions, total: 570 D x 360 W x 300 H mm

Poids: 22 kg

TES 99.200

230 V / 50 Hz

02-9925 -00



#### Élément froid TES 99.410

**Grande** Plaque froide en Inox de 520 x 260 mm, permettant de positionner jusqu'à **110 blocs (90 moules)**.

Température réglable de - 15° à + 15°C., Sans CFC.

Contrôle électronique de la température et affichage digital.

Dimensions, total: 570 D x 500 W x 300 H mm Poids : 25 kg

TES 99.410

230 V / 50 Hz

02-9941 -00



### Élément froid TES 99.420

**Petite** Plaque froide en inox 360 x 260 mm permettant de positionner **80 blocs (60 moules)**.  
Température réglable: -10 à +15°C, Sans CFC Contrôle électronique de la température et affichage digital.

Dimensions, total: 570 P x 360 L x 300 H mm Poids : 20 kg

**TES 99.420**

**230 V / 50 Hz**

**02-9942 -00**



---

### Élément froid TES 99.430

**Tiroir** froid en inox 260 x 210 mm, 20 mm de profondeur permettant de positionner jusqu'à **50 blocs (40 moules)**.

Température réglable de -10 à +15°C, Sans CFC.

Dimensions, total: 570 P x 360 L x 300 H mm Poids: 20 kg

**TES 99.430**

**230 V / 50 Hz**

**02-9943 -00**



---

### Élément de stockage TES 99.600

Elément thermique pour conserver les cassettes avec les tissus traités et pour préchauffer les moules comprenant 1 bac chauffé pour le stockage des échantillons dans de la paraffine liquide et 1 compartiment chauffé pour les moules.

Les deux compartiments disposent d'un système individuel de réglage de la température avec affichage digital de 30 à 75°C

Dimensions, total: 570 D x 360 W x 300 H mm Poids: 15 kg

**TES 99.600**

**230 V / 50 Hz**

**02-9960 -00**



---

### **Options pour TES et VALIDA :**

- **Loupe amovible pour TES 99.250 et VALIDA**
- **Loupe**

**46-0088 -01**

---

Garantie 1 an pièces, Main d'œuvre et déplacement

Délai de livraison : 6 semaines à réception de commande.

TECH INTER. ZA du Clos de Villarceaux. 78770 Thoiry. France.

Tél : 33 (0)1 34 94 20 45. Fax : 33(0)1 34 87 76 49.

Email : [sales@techinterlab.fr](mailto:sales@techinterlab.fr). site : [www.techinterlab.fr](http://www.techinterlab.fr)



TECH INTER. ZA du Clos de Villarceaux. 78770 Thoiry. France.  
Tél : 33 (0)1 34 94 20 45. Fax : 33(0)1 34 87 76 49.  
Email : [sales@techinterlab.fr](mailto:sales@techinterlab.fr). site : [www.techinterlab.fr](http://www.techinterlab.fr)