



Stérilisateur Poupinel à chaleur sèche "Drytime II"

POUR TEMPÉRATURES RÉGLABLES DEPUIS 100 °C JUSQU'À 250 °C.
STABILITÉ: ±6 °C.

NOUVEAU
DESIGN

APPLICATIONS

Pour la stérilisation rapide d'instruments divers, de chirurgie, d'odontologie, etc.

CARACTÉRISTIQUES

Chauffage par éléments blindés sur la sole, permettant une montée rapide de la température.
Couvercle rabattable.
Enceinte intérieure en acier inox. AISI 304.
Cuvette extractible avec pinces de saisie.
Enceinte extérieure recouverte époxy.

SÉCURITÉ

Norme EN.61010. Limiteur fixe de surchauffe incorporé.

PANNEAU DE COMMANDES

Interrupteur général.
Témoin de signalisation de réseau.
Thermostat hydraulique régulateur de température.
Temporisateur de 0 à 120 min. pour déconnexion automatique.



MODÈLE

| Code | Capacité litres | Haut. / Larg. / Prof. (intérieur) cm | Haut. / Larg. / Prof. (extérieur) cm | Consom. W | Poids Kg |
|---------|-----------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------|----------|
| 2000912 | 1,5 | 6,5 25 12 | 15 31 20 | 300 | 4 |



Stérilisateur Poupinel à chaleur sèche "Dryterm"

POUR TEMPÉRATURES RÉGLABLES DEPUIS 60 °C JUSQU'À 250 °C.
STABILITÉ: ±10 °C.

APPLICATIONS

Pour la stérilisation rapide d'instruments divers, de chirurgie, d'odontologie, etc.

CARACTÉRISTIQUES

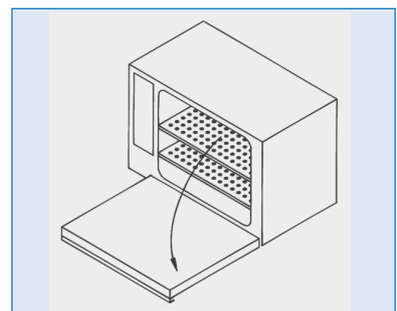
Chauffage par éléments blindés sur la sole, permettant une montée rapide de la température.
Porte frontale abattante.
Enceinte intérieure en acier inox. AISI 304, avec cuve couvre résistances, trois guides pour étagères et deux plateaux perforés avec rebord de 10 mm de haut.
Enceinte extérieure recouverte époxy.

SÉCURITÉ

Norme EN.61010. Limiteur fixe de surchauffe incorporé.

PANNEAU DE COMMANDES

Thermostat hydraulique régulateur de température.
Dispositif de blocage de la commande du thermostat.
Temporisateur de 0 à 120 min. pour déconnexion automatique.
Témoin de fonctionnement du chauffage.
Thermomètre analogique lecteur de température.



MODÈLE

| Code | Capacité litres | Haut. / Larg. / Prof. (intérieur) cm | Haut. / Larg. / Prof. (extérieur) cm | Consom. W | Poids Kg |
|---------|-----------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------|----------|
| 2000787 | 19 | 25 32 23 | 37 54 34 | 770 | 19 |