

Stérilisateur Poupinel à chaleur sèche DRYTIME

Caractéristiques

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

- Pour températures réglables depuis 100°C jusqu'à 250°C. Stabilité ± 6 °C.
- 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.
- Normes-EN.61010. Limiteur fixe de surchauffe incorporée.
- Interrupteur général. Témoin de signalisation de réseau. Thermostat hydraulique régulateur de température.
- Temporisateur de 0 à 120 min pour déconnexion automatique.
- Thermomètre analogique lecteur de température.

Référence	Capacité Litres	Haut. / Larg. / Prof. Utile cm	Haut. / Larg. / Prof (Extérieur)cm	Conso. W	Poids Kg
2000911	2.5	5x30x16	17x40x32	430	8