



*Digitale Voreinstellung der Siegelzeit
 Digital pre-definition of sealing time
 Préréglage numérique du temps de scellage*



**Impulsiegelgeräte
 für die Verpackung von
 Medizinprodukten**
 nach DIN 58953-7

Das Sterilisieren medizinischer Instrumente ist heute bereits ein Muss in Arzt-, Zahnarzt- und Tierarztpraxen, Krankenhäusern, Kliniken und Labors. Der richtige Umgang mit medizinischen Instrumenten beginnt vor dem Sterilisieren mit dem richtigen Verpackungsmaterial und dem fehlerfreien Verschießen der Sterilgutverpackung. Nur so können Sie eine Instrumentenaufbereitung gewährleisten, die Ihnen und Ihren Patienten ein Höchstmaß an Hygiene und Sicherheit bietet. Für die Verpackung von Sterilgut in Praxen und Kliniken bieten die Geräte TSM 470 M eine ideale Siegelleistung, die höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandards gerecht wird.

Zusatzfunktionen

- Regulierung der Siegelzeit verhindert ein Verbrennen der Folie
- Voreinstellung der Siegelzeit
- Stückzähler, Folienrollenhalter und Abschnideeinrichtung integriert

Technische Daten

Siegelzeit: stufenlos einstellbar
 elektronische siegelzeitautomatik
 Folienbreite: max. 450 mm
 Siegelabreite: 8 mm
 Siegelanhänge: 450 mm
 Netzanschluss: 230 V/50 Hz
 Leistung: 850 VA
 Maße BxTxH: 570x300x220mm
 Gewicht: 8 kg

Zubehör

Ablagetisch TSM 470 T
 Maße BxT 510 x 228 mm

**Impulse sealing units
 for packaging of medical
 products**
 corresponding to DIN 58953-7

The sterilization of medical instruments is by now a must in medical, dental and veterinary surgeries, hospitals, clinics and laboratories. Proper handling of medical instruments begins even before sterilization by choosing the right packaging material and ensuring that the sterile package is perfectly sealed. This is the only way of guaranteeing instrument preparation that offers you and your patients maximum hygiene and safety. The TSM 470 M is the ideal sealer for sterile packaging in surgeries and clinics, satisfying the highest quality and safety standards.

Additional functions

- Automatic sealing time control prevents film from burning
- Digital pre-definition of sealing time
- Internal batch counter, roll dispenser and cutting device

Technical Data

Sealing time: infinitely adjustable
 automatic electronic
 Film width: max. 450 mm
 Seal seam width: 8 mm
 Seal seam length: 450 mm
 Mains connection: 230 V/50 Hz
 Power: 850 VA
 size width: 570x300x220mm
 Weight: 8 kg

Accessories

Storage table TSM 470 T
 size w x d 510 x 228 mm

**Dispositives de scellage à
 impulsions pour l'emballage
 de produits médicaux**
 d'après DIN 58953-7

De nos jours, la stérilisation d'instruments médicaux est une opération indispensable dans tous les cabinets médicaux, dentistes et vétérinaires, les hôpitaux, les cliniques et les laboratoires.

Une bonne manipulation des instruments médicaux commence avant la stérilisation proprement dite par le choix du matériau de conditionnement et le parfait scellage de l'emballage. C'est cette préparation des instruments qui vous garantit, à vous et à vos patients, un maximum d'hygiène et de sécurité.

Pour le conditionnement de matériel stérile dans les cabinets et les cliniques, le TSM 470 M offre un scellage idéal qui répond aux standards les plus sévères en matière de qualité et de sécurité.

Fonctions additionnelles

- Pression de scellage constante résultats validables
- Préréglage numérique du temps de scellage
- Compteur, dispositif de découpe et réception des rouleaux de films intégrés

Caractéristiques Techniques

Temps de scellage: réglable en continu
 automatisme électronique
 Largeur de film: max. 450 mm
 Largeur de la soudure: 8 mm
 Longueur de la soudure: 450 mm
 Raccord secteur: 230 V/50 Hz
 Rendement: 850 VA
 Dimensions l x p x h: 570x300x220mm
 Poids: 8 kg

Accessoires

Table de déposition TSM 470 T
 Dimensions l x p 510 x 228 mm