



*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 Verschließen 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 Abschneideeinrichtung integriert

Technische Daten

Siegelzeit:
Stufenlos einstellbar
elektronische siegelzeitautomatik
Folienbreite: max. 450 mm
Siegelnahtbreite: 8 mm
Siegelnahtlänge 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 offrent 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