



hd 260 MS

Selladora de impulsos para embalajes de material que esterilizar
Aparelho para lacre por impulso de embalagens para material esterilizado
Sigillatrice ad impulsi per l'imballaggio di materiale sterile

hawo

hd 260 MS**Selladora de impulsos para embalajes de material que esterilizar para consultorios médicos y laboratorios**

Según la norma DIN 58953-7

Hoy día, los instrumentos médicos esterilizados son imprescindibles en las consultas de médicos, dentistas y veterinarios, así como en hospitales, clínicas y laboratorios. Ahora bien, el proceso de esterilización sólo ofrece una protección segura cuando la esterilidad del instrumento se mantiene desde el momento de la esterilización hasta que se utiliza. La correcta manipulación del instrumental médico comienza antes de la propia esterilización con el material de embalaje adecuado y el cierre perfecto del embalaje que se debe esterilizar. Sólo así se garantiza un tratamiento del instrumental que proporcione a usted y a sus pacientes la máxima higiene y seguridad.

Para el embalaje de material que esterilizar en consultas y clínicas con un uso limitado de instrumental, la hd 260 MS ofrece unas prestaciones ideales de sellado que responden a los más altos estándares de calidad y seguridad.

Datos técnicos

Tempo de sellado	ajustable sin escalas (sistema electrónico)
Anchura de la hoja	máx. 250 mm
Anchura de la costura de sellado	8 mm
Longitud de la costura de sellado	máx. 250 mm
Conexión a la red	230 V 50 Hz (UE) 115 V 60 Hz (EE.UU.)
Potencia	850 VA
Dimensiones An x P x Al	420 x 300 x 220 mm
Peso	8 kg

Accesorios**Bandeja de salida hd 260 T**

Dimensiones An x P 300 x 250 mm

SopORTE mural**Aparelho para lacre por impulso de embalagens para material esterilizado em consultórios e laboratórios**

Segundo DIN 58953-7

A esterilização de instrumentos médicos é hoje em dia um imperativo em clínicas, consultórios médicos, dentais e veterinários, assim como em hospitais e laboratórios. Porém, o processo de esterilização só oferece uma proteção eficaz se a esterilidade dos instrumentos é mantida desde a esterilização até a utilização desses instrumentos. O manuseio correto dos instrumentos começa portanto já antes da esterilização, com a embalagem apropriada e o lacre sem falhas da embalagem contendo o material esterilizado. Só assim poderá garantir uma preparação dos instrumentos que ofereça o máximo de higiene e segurança para si mesmo e para seus pacientes.

O hd 260 MS proporciona o lacre ideal para a prática profissional em consultórios, clínicas e laboratórios, cumprindo com os mais altos padrões de qualidade e segurança.

Dados técnicos

Tempo de lacre	ajuste contínuo (controle eletrônico)
Largura das folhas	max. 250mm
Largura da costura do lacre	8 mm
Comprimento da costura do lacre	max. 250 mm
Alimentação elétrica	230 V 50Hz (EU) 115 V 60 Hz (US)
Desempenho	850 VA
Medidas L x P x A	420 x 300 x 220 mm
Peso	8 kg

Acessórios**Mesa de apoio hd 260 T**

Medidas L x P 300 x 250 mm

SopORTE mural**Sigillatrice ad impulsi per l'imballaggio di materiale sterile in studi medici e laboratori**

Secondo DIN 58953-7

La sterilizzazione di strumenti medici è oggi una necessità per studi medici, dentistici e veterinari, ospedali, cliniche e laboratori. Tuttavia il processo di sterilizzazione costituisce una protezione sicura solo se la sterilità degli strumenti viene mantenuta dal momento della sterilizzazione fino al loro utilizzo. Il corretto utilizzo degli strumenti medici inizia quindi già prima della sterilizzazione con la scelta dell'adeguato materiale di imballaggio e la corretta chiusura dell'imballaggio del materiale sterile. Solo in questo modo è possibile garantire una preparazione degli strumenti tale da offrire a voi e ai vostri pazienti la massima garanzia di igiene e sicurezza.

Per l'imballaggio di materiale sterile in cliniche e studi medici caratterizzati da un ridotto consumo di strumenti, la hd 260 MS offre risultati di sigillatura ideali che soddisfano i più elevati standard di qualità e sicurezza.

Specifiche tecniche

Tempo di sigillatura	regolabile in continuo (dispositivo elettronico)
Larghezza pellicola	max. 250 mm
Larghezza giuntura di saldatura	8 mm
Longhezza giuntura di saldatura	max. 250 mm
Allacciamento di rete	230 V 50Hz (EU)
Rendimento	850 VA
Dimensioni L x P x A	420 x 300 x 220 mm
Peso	8 kg

Accessori**Piano di appoggio hd 260 T**

Dimensioni L x P 300 x 250 mm

Supporto a parete

hawomedpack

Subject to technical alterations

June 2002 9.343.007

Printed in Germany 06/02 / 5.000 WRB / ST

hawo

