

**HOLITY.COM**

Termosaldatrice con stampante h13_89

Termosigilatrice automatica per ferri chirurgici con stampante. Potenza 600 W.

La Termosaldatrice per ferri chirurgici è una sigilatrice a rullo con sistema di trascinamento automatico a fotocellula. Tale soluzione adottata nei centri clinici ed ospedalieri, assicura altissima produzione, mancanza di manutenzione ordinaria e rapidità produttiva. Completa di stampante integrata che durante il ciclo di saldatura automaticamente imprime sulla busta la data di confezionamento e la data di scadenza, nonché le simbologie normative richieste. Tale soluzione, importantissima, vi permette di avere sempre il controllo sul reale stato di sterilità degli strumenti da voi trattati. Infatti, come ben saprete, la parte cartacea delle buste di sterilizzazione, si "rilascia" dopo 30 giorni, perdendo così la capacità di mantenimento sterile degli strumenti trattati. È una sofisticata apparecchiatura gestita con controllo a microprocessore e possibilità di regolazione della temperatura di utilizzo, nonché dei parametri di stampa. La pressione di saldatura viene regolata automaticamente in base allo spessore dei diversi tipi di buste per sterilizzare. Garantisce i 30 mm di distanza di sicurezza tra il contenuto della busta e il bordo interno della saldatura, secondo le norme.

Caratteristiche Tecniche:

- Velocità di avanzamento: 6m/min
- Controllo della temperatura: mediante termoregolatore elettrico
- Temperatura di saldatura: 40° -180°C
- Tolleranza Temperatura: ±5%
- Saldatura: multilinea
- Larghezza saldatura: 12 mm
- Bordo regolabile: 0 ÷ 30
- Alimentazione: 230V - 50 Hz – monofase
- Assorbimento: 600 W
- Dimensioni: 473 x 235 x 181 mm
- Peso netto: 12 Kg
- Produzione Italiana.

INFORMAZIONI

- **Potenza 600 W**



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Termosaldatrice con stampante h13_89

Potenza: 600 W



HOLITY.COM