



## Termosaldatrice per ferri chirurgici h13\_205

Termosigillatrice per ferri chirurgici con tastiera a membrana 4 tasti. Con porta USB. Dimensioni: 473 x 235 x 181 mm.

La termosaldatrice rotativa è progettata per controllare in continuo, durante l'intera fase di saldatura, tutti i parametri critici del processo, ossia: temperatura, velocità, pressione.

La saldatrice garantisce una saldatura a norme EN 868-5 / ISO 11607 P.2 in quanto è in grado di monitorare in tempo reale la temperatura utilizzata, la forza applicata nella saldatura e la velocità di scorrimento, ossia il tempo impiegato durante il processo di saldatura. Tutti i dati di saldatura possono essere memorizzati su un supporto esterno (non incluso) che può essere connesso alla saldatrice tramite una porta USB collocata a bordo macchina.

La termosaldatrice è controllata da un microprocessore. L'interfaccia dell'operatore è un display chiaro a 2 righe integrato in una tastiera ergonomica in policarbonato, posta in posizione estremamente accessibile, sopra alla saldatrice.

### Caratteristiche tecniche

- Altezza di saldatura: 12 mm
- Saldatura: multilinea
- Velocità di saldatura: 6 m/min
- Regolazione della temperatura: 10-200°C ± 5 °C
- Allarmi funzionanti fuori tolleranza
- Stand-by automatico
- Tastiera a membrana 4 tasti
- Display a cristalli liquidi 2 righe da 6 caratteri
- Menu multilingue

- Porta USB
- Alimentazione 230V / 50 Hz - monofase
- Assorbimento massimo: 500W
- Dimensioni: 473 x 235 x 181 mm
- Peso: 12,5 kg

## INFORMAZIONI

- **Potenza** 500 W

Termosaldatrice per ferri chirurgici h13\_205

Termosaldatrice per ferri  
chirurgici h13\_205

---

Potenza: 500 W

