



# Sigillatrice piastre manuale SL-1000 - Altezza piastre 9-48mm

Sigillatrice piastre manuale SL-1000 compatibile con piastre PCR, CC, Elisa e Deep-well da 80 a 200°C - Altezza piastre 9-48mm



## Product codes:

Reference: 81 864 0011

## Product gallery:



## Product description:

Sigillatrice piastre manuale, utilizzabile con una grande varietà di micropiastre: Elisa, Colture cellulari, PCR e piastre Deep well. Ideale per storage, prevenire l'evaporazione dei campioni e ridurre al minimo la contaminazione, incontrando le esigenze in molte applicazioni di laboratorio compreso PCR, saggi colorimetrici, fluorescenza, conservazione.

## Caratteristiche

- Riscaldamento rapido (raggiunge 170°C in 5 minuti)
- Temperatura di sigillatura regolabile: 80°C a 200°C
- Utilizzabile per diverse micropiastre e termosaldature
- Temperatura, tempistica e pressione precise per una tenuta consistente
- Sistema di funzionamento a cassetto scorrevole, per un facile accesso ed utilizzo con le piastre
- Economico, facile utilizzo

Temperatura di sigillatura: 80°C - 200°C (incrementi 1°C)

Accuratezza temperatura: 1°C

Tempo sigillatura: 0.5s - 99s (incrementi 0.1s al di sotto dei 10s / incrementi 1s oltre i 10s)

Altezza piastre compatibili: 9 a 48mm



---

**Potenza 400W**

**Materiale delle piastre compatibile: PP / PS / PE**

**Tipo di piastre compatibile: micropiastre standard / Deep-well / PCR: skirted - semi-skirted - no-skirted**

**Pellicole compatibili: PP laminato / PE-PP laminato / polimero trasparente / polimero sottile trasparente**

**Product features:**

FLM - TYPE: sigillatrice piastre

FLM - COMPATIBILITY: plates cell cultures

FLM - COMPATIBILITY: plates deep-well

FLM - COMPATIBILITY: plates micrometodi

FLM - COMPATIBILITY: plates PCR

FLM - COMPATIBILITY: plates Real-Time PCR

FLM - COMPATIBILITA: piastre