

# L9/11/B510

Cod. 22.A001.09

Forno a muffola con controller B510 1100°C modello L9/11/B510



## Descrizione

I forni a muffola Serie L sono stati testati per l'uso quotidiano in laboratorio. Questi modelli si distinguono per la loro eccellente fattura, il design avanzato e accattivante e l'alto livello di affidabilità. I forni a muffola sono dotati di una porta ribaltabile.

- Temperatura massima 1100°C
- Riscaldamento da due lati con piastre riscaldanti in ceramica (riscaldamento da tre lati nei forni a muffola L 24/11 ) offre un'ottimale uniformità della temperatura
- Termocoppia di tipo N
- Piastre riscaldanti in ceramica per resistenze elettriche a filo integrato, protezione e facili da sostituire
- Porta ribaltabile che può fungere da piano di lavoro
- Apertura regolabile per la presa d'aria nella porta
- Apertura per l'aria di scarico sulla parete posteriore del forno
- Controller B510 con operatività touch (5 programmi da 4 segmenti ciascuno)

Dotazioni aggiuntive (da richiedere):

- Camino di scarico, camino di scarico con ventilatore o catalizzatore (non per L 15)
- Limitatore di sovra temperatura con temperatura di spegnimento regolabile su una temperatura limite per proteggere il forno e la carica
- Collegamento del gas inerte per il lavaggio con gas di processo non infiammabili (non disponibile in combinazione con camino di scarico, camino di scarico con ventilatore o catalizzatore), non a tenuta di gas
- Sistema di gasaggio manuale o automatico
- Passaggio per termocoppia nella parete posteriore o nella porta del forno
- Telai di caricamento con vassoi chiusi o forati per la carica del forno su più livelli incl. supporto per l'inserimento / rimuovere i vassoi fino a max. temperatura di 800 °C e max. peso di carico per ogni livello di 2 kg per L 9/11 e 3 kg per L 15/11

## Dati Tecnici

---

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| <b>Range temperatura (° C)</b>        | 1050        |
| <b>Temperatura massima (° C)</b>      | 1100        |
| <b>Volume (l)</b>                     | 9           |
| <b>Dimensioni interne (LxPxH mm)</b>  | 230x240x170 |
| <b>Dimensioni esterne (LxPxH mm)</b>  | 480x550x570 |
| <b>Peso (kg)</b>                      | 45          |
| <b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b> | 220/50-60/- |

---

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE