



Forni a muffola, serie L 1/12- L 40/12, max. 1200 °C, con porta a bandiera

Nabertherm

Forni a muffola, serie L 1/12- L 40/12, max. 1200 °C, con porta a bandiera.
Per uso quotidiano in laboratorio. Disponibili modelli con sportello a ribalta o con alzata, per temperature da 1100 °C a 1400 °C.

- Alloggiamento a doppio guscio realizzato in fogli di acciaio inossidabile testurizzati, per basse temperature esterne ed elevata stabilità
- Presenza d'aria regolabile integrata nella porta
- Uscita dell'aria di scarico nella parete posteriore del forno
- I relè a stato solido forniscono un funzionamento silenzioso
- Disponibili opzionalmente con sportello ribaltabile (modelli L) che può essere utilizzato come piattaforma di lavoro o con sportello sollevabile (modelli LT) con superficie calda rivolta lontano dall'operatore
- Disponibili con controller programmabili B 410 e C 450 con rampe regolabili e tempi di mantenimento (L 1/12 con R7 o 3216)
- Tutti i materiali isolanti utilizzati sono classificati come non cancerogeni in base a TRGS 905, Classe 1 o 2
- Connessione standard 220-240 V 1 / N / PE 50/60 Hz

Modelli da 1100 °C e 1200 °C

- Piastrine riscaldanti in ceramica con filo riscaldante integrato, antispruzzo e di scarico, facili da sostituire
- Riscaldamento da due lati (riscaldamento da tre lati per forni a muffola con volumi interni di 24 litri e 40 litri)

Modelli da 1300 °C e 1400 °C

- Elementi riscaldanti su tubi di supporto per radiazione di calore libera, brevi tempi di riscaldamento e lunga durata
- Riscaldamento da due lati

Opzioni

- Camino, camino con ventilatore o catalizzatore
- Limitatore di sovratemperatura con temperatura di apertura



regolabile, per protezione termica classe 2, secondo EN 60519-2 come limitatore di temperatura per proteggere il forno e il carico

-Collegamento del gas di protezione da spurgare con gas di protezione o di reazione non infiammabili (non disponibile in combinazione con camino, camino con ventilatore o catalizzatore)

-Sistema di alimentazione del gas manuale o automatico

-Controllo del processo e documentazione tramite pacchetto software VCD per monitoraggio, documentazione e controllo

Temperatura max. 1200°C. Porta a bandiera che può essere usata come piattaforma di lavoro.

Code	Description	Packaging
LLG06223409	Forni a muffola, Tipo L 5/12/B410, Volume nom. 5 l, RT-1200 °C	1 pz
LLG04675300	Forni a muffola, max. 1200 °C, con porta a bandiera, Tipo: L 1/12/R7	1 pz
LLG06201618	Forni a muffola, max. 1200 °C, con porta a bandiera, Tipo: L 3/12/B510	1 pz
LLG06226450	Muffle furnaces L 9/12/B510 1200°C	1 pz



Code	Description	Packaging
LLG06233463	Forni a muffola, max. 1200 °C, con porta a bandiera, Tipo: L 15/12/B510	1 pz
LLG06234225	Forni a muffola, max. 1200 °C, con porta a bandiera, Tipo: L 40/12/B510	1 pz
LLG06265211	Forni a muffola, max. 1200 °C, con porta a bandiera, Tipo: L 24/12/B510	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

