



Forni a muffola serie L 3/11 - L 40/11, max. 1100 °C, con porta a ribalta

Nabertherm

Forni a muffola serie L 3/11 - L 40/11, max. 1100 °C, con porta a ribalta. Per uso quotidiano in laboratorio. Disponibili modelli con sportello a ribalta o con alzata, per temperature da 1100 °C a 1400 °C.

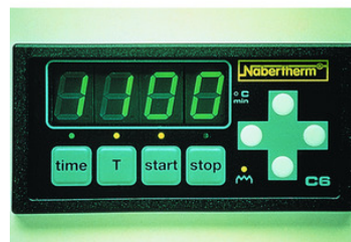
- Alloggiamento a doppio guscio realizzato in fogli di acciaio inossidabile testurizzati, per basse temperature esterne ed elevata stabilità
- Presa d'aria regolabile integrata nella porta
- Uscita dell'aria di scarico nella parete posteriore del forno
- I relè a stato solido forniscono un funzionamento 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

- Piastre 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. 1100°C. La porta a ribalta può essere utilizzata come piattaforma di lavoro.

Code	Description	Packaging
LLG06302391	Forni a muffola Tipo L 9/11/B410, Volume nom. 9 l, dim.int.230x240x170 mm	1 pz.
LLG06321436	Forni a muffola serie L 3/11 - L 40/11, max. 1100 °C, con porta a ribalta, Tipo: L 3/11/B510	1 pz
LLG06059769	Forni a muffola Tipo L 3/11/B410, Volume nom. 3 l, dim.int.160x140x100 mm	1 pz.
LLG09764503	Forni a muffola Tipo L 3/11/C450, Volume nom. 3 l, dim.int.160x140x100 mm	1 pz.



Code	Description	Packaging
LLG06092769	Forni a muffola Tipo L 5/11/B410, Volume nom. 5 l, dim.int.200x170x130 mm	1 pz.
LLG09764505	Forni a muffola Tipo L 5/11/C450, Volume nom. 5 l, dim. Int.200x170x130 mm	1 pz.
LLG09764509	Forni a muffola Tipo L 9/11/C450, Volume nom. 9 l, dim. Int. 230x240x170 mm	1 pz.
LLG09764508	Forni a muffola Tipo L 1/12/R6	1 pz.
LLG06056446	Forni a muffola Tipo L 15/11/B410, Volume nom. 15 l, dim.int.230x340x170 mm	1 pz.
LLG06206861	Forni a muffola Tipo L 24/11/B410, Volume nom. 24 l, dim.int.280x340x250 mm	1 pz.
LLG09764504	Forni a muffola Tipo L 24/11/C450, Volume nom. 24 l, dim.Int.280x340x250 mm	1 pz.
LLG09764507	Forni a muffola Tipo L 15/11/C450, Volume nom. 15 l, dim.Int.230x340x170 mm	1 pz.
LLG09764506	Forni a muffola Tipo L 40/11/C450, Volume nom. 40 l, dim.Int.320x490x250 mm	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*

