

**ASAL S.R.L. - APPARECCHI SCIENTIFICI ATTREZZATURE LABORATORI**

**Azienda con sistema di gestione qualità conforme ai requisiti della norma  
UNI EN ISO 9001:2008. Certificato TÜV Italia n° 50 100 3290 – Rev. 04**

## **FORNO A MUFFOLA**

**MOD. ZB 1  
COD. 29920001  
CODICE CIVAB MUFASATB**

**MOD. ZB 2  
COD. 29920002  
CODICE CIVAB MUFASAM2**



**Questo apparato è stato progettato, costruito e testato secondo la Direttiva Europea 2004/108/CE (compatibilità elettromagnetica EMC), alla Direttiva Europea 2006/95/CE (bassa tensione BT) e alla norma CEI EN 61010-1 e CEI EN 61010-2-010.**

**ASAL s.r.l.** Via Firenze n° 37 - 20063 Cernusco s/N (MI) - Italy  
Tel. +39 02/92.10.23.34 - Fax +39 02/92.10.48.66  
Http://www.asal.it – e-mail: info@asal.it

Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche necessarie per il miglioramento del prodotto

## DESCRIZIONE

Il Forno a muffola mod. ZB/1 – ZB/2 è normalmente impiegato nel settore meccanico per il trattamento degli acciai, nel settore orafa dentale per la cottura dei rivestimenti, nel settore dell'industria chimica (laboratori), del vetro e della ceramica.

Muffola riscaldante, sfilabile dal retro, in gettata unica di materiale refrattario cordielitico per sopperire agli sbalzi termici. Resistori in KANTHAL schermati.

Porta a bandiera con cuneo di pressione e dispositivo di arresto dell'alimentazione elettrica alla sua apertura che consente all'operatore, durante il carico e scarico della muffola, di agire con la massima sicurezza, evitando il contatto con la parte rovente.

Scarico posteriore dei fumi a tiraggio naturale.

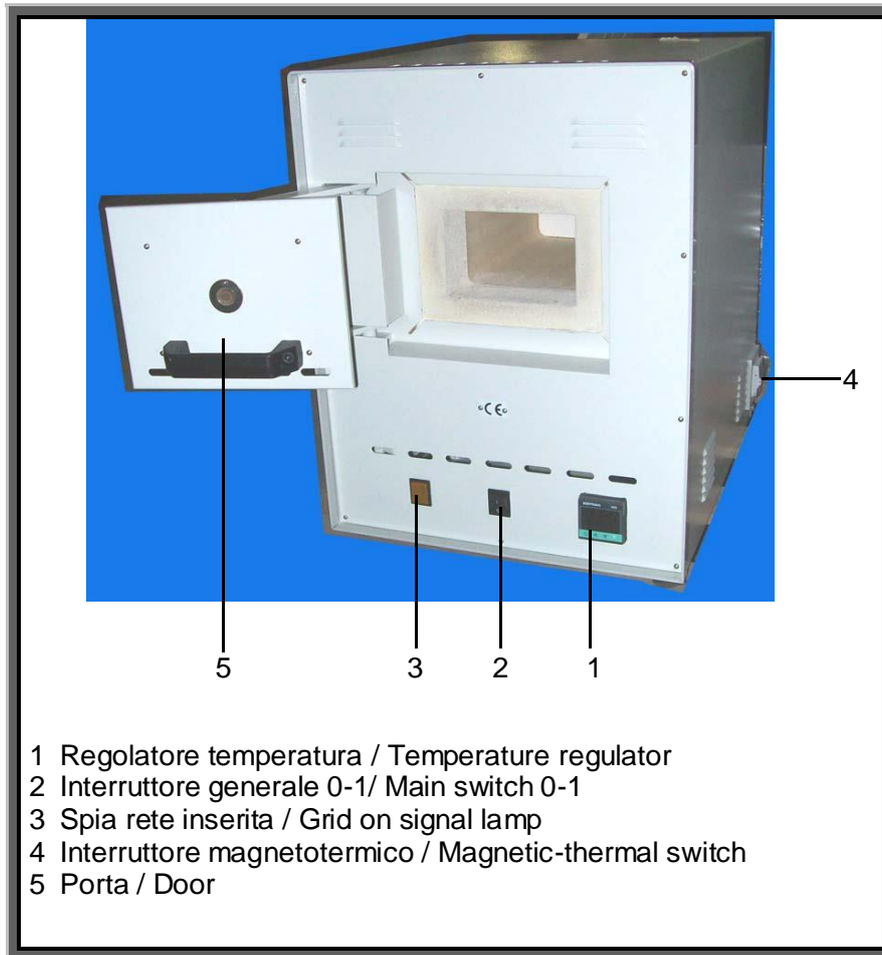
Pannello di comando e di controllo con un termoregolatore elettronico digitale visualizzato. Temperatura max. 1100° C.

## CARATTERISTICHE

ART.	Dimensioni interne in cm. LxPxA	Dimensioni esterne in cm. LxPxA	Peso Kg	Temp. max	Watt
ZB 1	14.5x25x10 (3.5 Lt.)	40x58x55	40	1100 ±1°C	2300
ZB 2	21x28x14.5 (8.5 Lt.)	50x65x65	76	1100 ±1°C	3600

- ◆ Alimentazione elettrica: 230 V - 50 Hz.
- ◆ Cavo di alimentazione

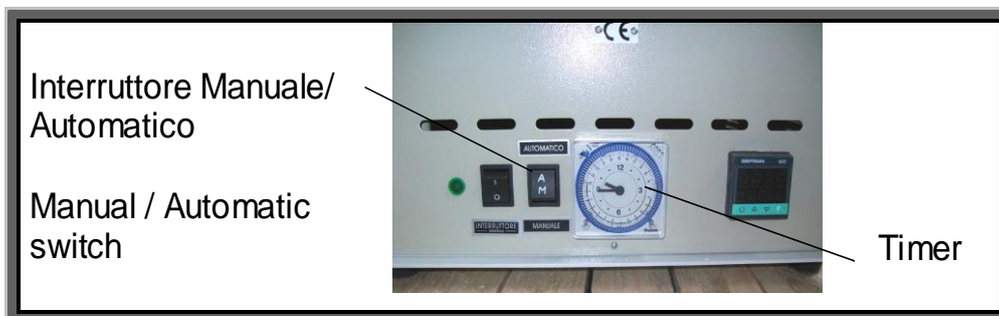
## ELENCO PARTI



## ACCESSORI

Timer: programmazione con timer.

Il forno è predisposto da un interruttore che agisce in Manuale (esclusione del timer) o in Automatico (inserimento del timer).



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'  
DECLARATION OF CONFORMITY**



***Il sottoscritto in qualità di fabbricante dichiara che l'apparecchio***  
*The under written as manufacturer declares that the unit*

Denominazione apparecchio / Description:  
**FORNO A MUFFOLA / MUFFLE OVEN**

Modello / Model:

**ZB 1 – ZB 2**

Numero di serie / Serial number:

Alimentazione / Power supply:

**230V - 50 Hz**

Grado di protezione / Protection grade:

**I°**

Assorbimento / Electrical input:

**ZB 1: 2300 W**

**ZB 2: 3600 W**

Anno di fabbricazione / Manufacture year:

è conforme alle seguenti Direttive Europee /  
*it is in conformity with the following European Directives:*  
**2006/95/CE, 2004/108/CE, 2006/42/CE**

alla seguente Norma Europea / *with the following european standard:*  
**CEI EN 61010-1 e CEI EN 61010-2-010**

alle seguenti Leggi Nazionali / *with the following National Laws:*  
**D.Lgs. 81/08 del 09/04/2008, D.lgs 14 Marzo 2014, n. 49**  
**(attuazione della Direttiva RAEE 2012/19/CE)**

Responsabile della costituzione del fascicolo tecnico /  
*technical file responsible:*

**sig. Alberto Tivelli presso ASAL s.r.l, via Firenze 37 20063 Cernusco S/N (MI),  
e-mail: info@asal.it**

Cernusco sul Naviglio,     /     /

**ASAL s.r.l**  
Il Legale Rappresentante  
The legal Representative  
Elisa Tivelli

