

**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. 03

## **AUTOCLAVE DA LABORATORIO**

**MODELLO 760**

**CODICE 29960001**

**CODICE CIVAB AUTASA76**



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 61010-1:2011 e CEI EN 61010-2-040.

Camera di sterilizzazione da 20 litri in acciaio inox conforme ai requisiti della direttiva 97/23/CE (PED).

**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](http://www.asal.it) – e-mail: [info@asal.it](mailto:info@asal.it)

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

## DESCRIZIONE

L'autoclave mod. 760 è una sterilizzatrice a vapore che genera una pressione di esercizio di 1 atm. corrispondente ad una temperatura di sterilizzazione di 121°C.

Essa è dotata di:

- ◆ Camera di sterilizzazione da 20 litri in acciaio inox conforme ai requisiti della direttiva 97/23/CE (PED).
- ◆ Coperchio in acciaio inox con bloccaggio meccanico sulla camera di sterilizzazione.
- ◆ Resistenza elettrica a piastra radiale.
- ◆ Manometro per verifica della pressione di esercizio.
- ◆ Sensore di sicurezza a riarmo manuale in caso di mancanza acqua.
- ◆ Termometro digitale.
- ◆ Timer 0-120 min. che comanda la resistenza.
- ◆ Interruttore generale e spie luminose per segnalazione di alimentazione elettrica inserita, mancanza acqua e resistenza elettrica inserita.
- ◆ Custodia esterna in acciaio con verniciatura in polvere antiacido.
- ◆ Per la sterilizzazione sono sufficienti 3 litri di acqua deionizzata.
- ◆ Esente da controllo ISPEL perché entro limiti di capacità e pressione previsti.

### **ATTENZIONE:**

**NON UTILIZZARE ACQUA DISTILLATA MA SOLO ACQUA DEIONIZZATA O DECALCIFICATA.**

## CARATTERISTICHE

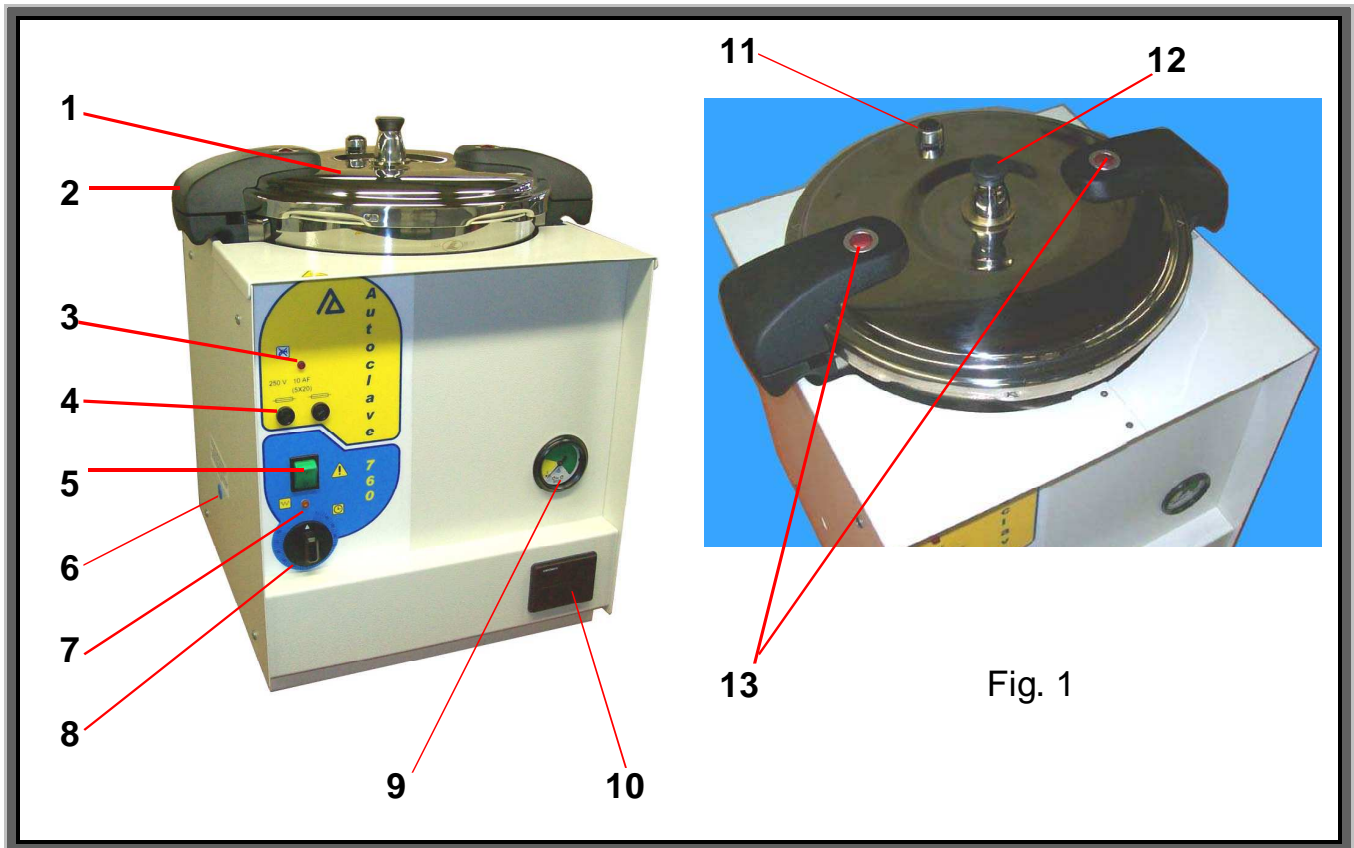
### **DATI TECNICI**

- ◆ Dimensioni interne camera di sterilizzazione: Ø 280 x 330 mm.
- ◆ Capacità camera di sterilizzazione: 20 Litri.
- ◆ Dimensioni d'ingombro LxPxA: 415 x 360 x 500 mm.
- ◆ Peso: 19 Kg.

### **DATI ELETTRICI**

- ◆ Alimentazione elettrica: 230 V - 50 Hz.
- ◆ Assorbimento: 1500 W
- ◆ Fusibili di protezione: 2 x 10 AF (5 x 20) mm.
- ◆ Presa di collegamento rete: 16 A

## ELENCO PARTI



- 1 Coperchio
- 2 Manopola coperchio
- 3 Spia mancanza acqua
- 4 Fusibili di protezione
- 5 Interruttore generale luminoso
- 6 Tappino azzurro di protezione situato sul pannello destro dell'apparecchio. Al di sotto si trova il tastino rosso di riarmo del sensore mancanza acqua
- 7 Spia resistenza inserita
- 8 Timer resistenza 0-120 min
- 9 Manometro
- 10 Termometro digitale
- 11 Valvola di sicurezza (1.4 atm)
- 12 Valvola di scarico con contrappeso (1 atm)
- 13 Valvole di sicurezza-segnalazione pressione in camera



- A Coperchio completo
- B Valvola di scarico con contrappeso (1 atm)
- C Valvola di sicurezza (1.4 atm)
- D Valvole di sicurezza-segnalazione pressione in camera
- E Manopola coperchio
- F Guarnizione in silicone
- G Impugnature

## ACCESSORI A RICHIESTA

- ◆ Cestello in acciaio inox con coperchio incernierato Ø 240 x 240 mm.
- ◆ Cestello forato in acciaio inox Ø 240 x 270 mm.
- ◆ Sacchetti termoresistenti 360 x 750 mm. (confezione da 500 pezzi).



**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:

**AUTOCLAVE**

Modello/Model:

**760**

Numero di serie / Serial number:

Alimentazione / Power supply:

**230V - 50 Hz**

Fusibili di protezione / Overload fuses:

**2 x 10 AF (5X20) mm.**

Grado di protezione / Protection grade:

**I°**

Assorbimento / Electrical input:

**1500 W**

Anno di fabbricazione / Manufacture year:

è conforme alle seguenti Direttive /

*it is in conformity with the following Directives:*

**2006/95/CE, 2004/108/CE, 2006/42/CE, 2002/96/CE**

alla seguente Norma Europea / *with the following european standard:*

**CEI EN 61010-1:2011 e CEI EN 61010-2-040.**

alle seguenti Leggi Nazionali / *with the following National Laws:*

**D.Lgs. 81/08 del 09/04/2008**

**Pentola di sterilizzazione da 20 litri in acciaio inox conforme ai requisiti della  
direttiva 97/23/CE (PED).**

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

