



APPARECCHI SCIENTIFICI ATTREZZATURE LABORATORI

AUTOCLAVE MOD. 760



L' Autoclave mod. 760 ha una camera di sterilizzazione in alluminio, coperchio con staffa di bloccaggio e valvole di scarico e sicurezza, costruzione esterna in acciaio verniciato a polvere.

Resistenza elettrica a piastra radiale, manometro per verifica pressione di esercizio.

Sensore di sicurezza a riarmo manuale in caso di mancanza acqua. Pressione max di esercizio 1 Atm. (121°C). Per la sterilizzazione sono sufficienti due litri di acqua distillata o deionizzata. Con interruttore generale e spia luminosa per alimentazione inserita, spia mancanza acqua, spia resistenza inserita. Costruzione esterna in acciaio con verniciatura in polvere antiacido.

Esente da controllo ISPESL perché entro limiti di capacità e pressione.

Questo apparato è stato progettato, costruito e testato secondo la Direttiva Europea 89/336/CEE (compatibilità elettromagnetica EMC), alla Direttiva Europea 2006/95/CE (bassa tensione BT) e alla norma CEI EN 61010-1 e CEI EN 61010-2-041.

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

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

CARATTERISTICHE

DATI TECNICI

- ◆ Dimensioni interne camera: Ø 265 x 320 h mm.
- ◆ Dimensioni d'ingombro: 360 x 360 x 540 h mm.
- ◆ Capacità camera: 18 Lt.
- ◆ Peso: 18 Kg.
- ◆ Temporizzatore 0-120min. che comanda la resistenza (accessorio a richiesta)
- ◆ Termometro di temperatura montato sul coperchio (accessorio a richiesta)

DATI ELETTRICI

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

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

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

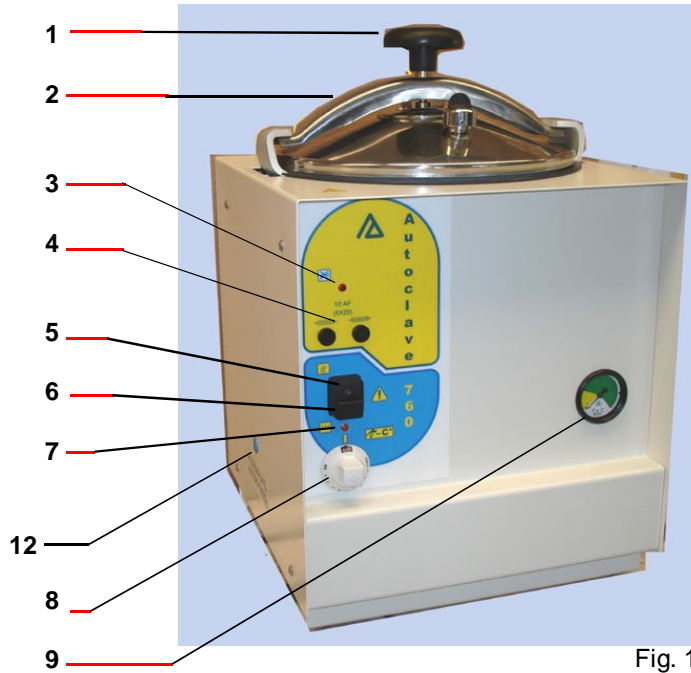
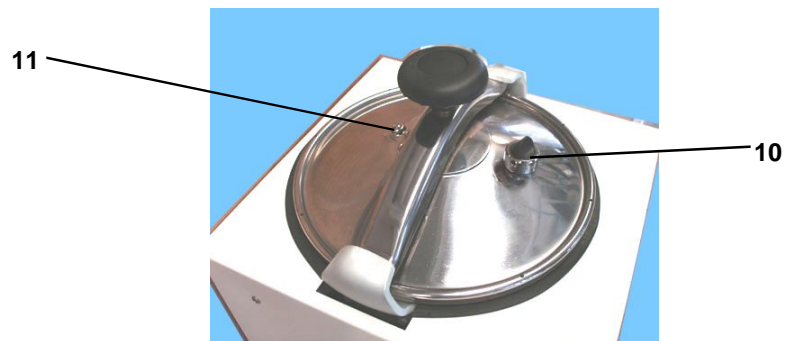


Fig. 1



- 1 Manopola coperchio
- 2 Coperchio
- 3 Spia mancanza acqua
- 4 Fusibili di protezione
- 5 Spia alimentazione inserita
- 6 Interruttore generale
- 7 Spia resistenza inserita
- 8 Regolatore cronostatico di temperatura
- 9 Manometro
- 10 Valvola di scarico con contrappeso (1 Atm)
- 11 Valvola di sicurezza (1.4 Atm)
- 12 Tappo di protezione del microswitch a riarmo manuale

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

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

ACCESSORI A RICHIESTA

Termometro sul coperchio



Timer 0-120 min. che comanda la resistenza



Cestello in acciaio inox con coperchio incernierato Ø 240 x 240 h. mm.

Cestello forato in acciaio inox Ø 240 x 270 h. mm.

Sacchetti termoresistenti 360 x 750 h. mm. (confezione da 500 pezzi).

Temporizzatore 0-120 min. che comanda la resistenza

Termometro di temperatura montato sul coperchio

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

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



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, 89/392, 89/336, 91/368, 92/31, 93/44, 93/68

alla seguente Norma Europea/the following european standard:

CEI EN 61010-1 e CEI EN 61010-2-041.

alle seguenti Leggi Nazionali/the following National Laws:

D.P.R. N° 547 27/04/1955 - Legge N° 186 1/3/1968

Cernusco sul Naviglio, / /

ASAL s.r.l

Il Legale Rappresentante
The legal Representative

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