

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

Azienda con sistema di gestione qualità conforme ai requisiti della norma  
UNI EN ISO 9001:2015. Certificato TÜV Italia n° 50 100 3290 – Rev. 05

## **AGITATORE A SCUOTIMENTO ORIZZONTALE**

**MOD. 709 / O**

**COD. 29970015**

**CODICE CIVAB ALAASAA7**



**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'agitatore a scuotimento orizzontale mod. 709/O ha un piano di lavoro con uno spostamento orizzontale di mm.30, adatto ad alloggiare e fissare mediante cursori regolabili beute e bicchieri di varie dimensioni.

Regolazione elettronica della velocità da 50 a 300 oscillazioni al minuto (a passi di 1/min, 10/min o 100/min).

Possibilità di funzionamento in continuo o prefissato da 1 a 999 minuti.

Memorizzazione di 4 programmi separati dei valori tempo e velocità.

Pannello in policarbonato antigraffio con display per la visualizzazione della velocità (RPM) o del tempo rimanente alla conclusione del ciclo.

Costruzione esterna in acciaio verniciato in polvere antiacida, e piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 2B satinato con copertura in materiale antiscivolo.

Interruttore generale luminoso.

## CARATTERISTICHE

### DATI TECNICI

- ◆ Dimensioni piano di lavoro LxP: 550 x 330 mm.
- ◆ Dimensioni d'ingombro LxPxAltezza: 630 x 455 x 310 mm.
- ◆ Peso: 31 Kg.
- ◆ Portata max: 15 Kg

### DATI ELETTRICI

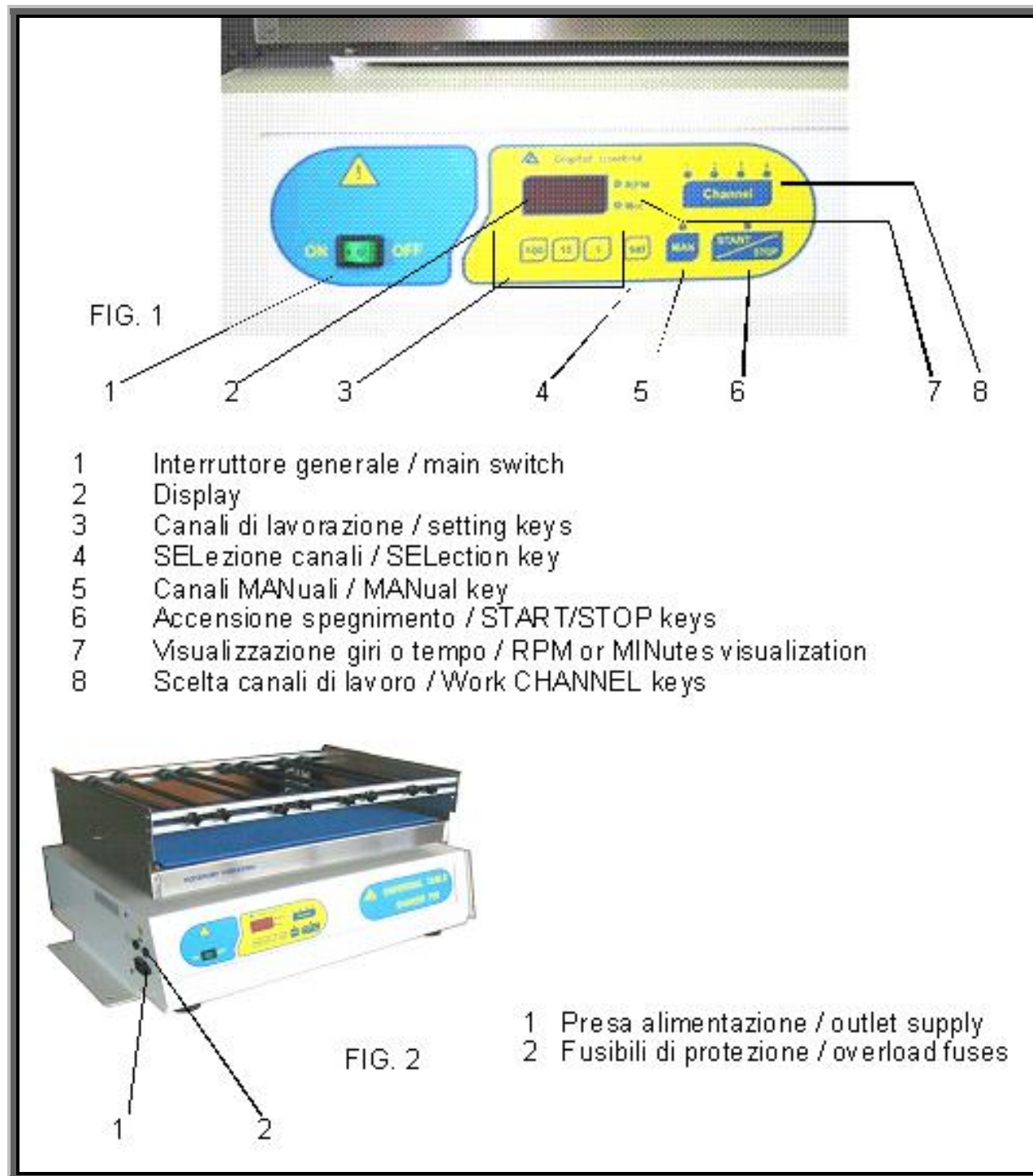
- ◆ Tensione alimentazione: 230 V - 50 Hz
- ◆ Assorbimento: 70 W
- ◆ Fusibili di protezione: 2 x 0,5 A F (5 x 20) mm.
- ◆ Presa di collegamento rete: 10 A

**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 – e-mail: info@asal.it

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



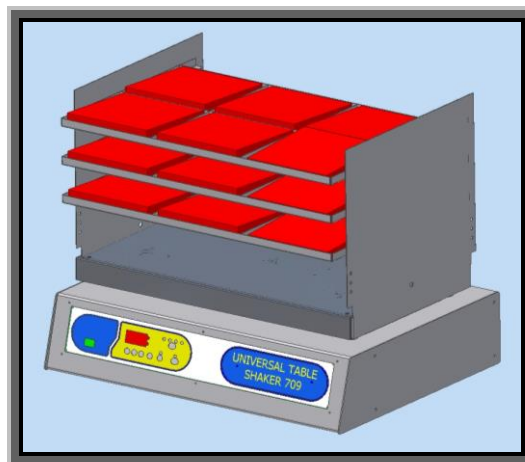
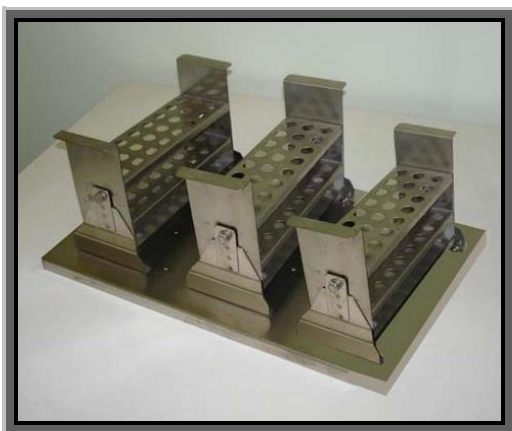
## ACCESSORI

Supporto orizzontale per 5 imbuto separatori da cc. 100 a 1000 cc.  
Supporto orizzontale per 3 imbuto separatori da cc. 2000.

Cestello a 28 posti per beute da cc. 25/50/100/125.  
Cestello a 12 posti per beute da cc. 250/500.  
Cestello a 6 posti per beute da cc. 1000/2000.  
Cestello a 4 posti per beute da cc. 3000.

Cestello 24 clips per provette orizzontali Ø 16x160 mm.  
Cestello 10 clips per provette orizzontali Ø 54 mm.  
Cestello 16 clips per provette orizzontali Ø 20x200 mm.  
Cestello 45 clips per provette orizzontali Ø 20x110 mm.  
Cestello in acciaio inox portaprovette inclinato 72 posti Ø 13/ Ø 18 mm.

Cestello in acciaio inox a 3 ripiani per 18 sacche sangue da cc. 400.  
Altri a richiesta.



**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

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE  
EU 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:  
**AGITATORE A SCUOTIMENTO ORIZZONTALE  
HORIZONTAL SHAKING STIRRER**

Modello / Model:  
**709 / O**

Numero di serie / Serial number:

Alimentazione / Power supply:  
**230V - 50 Hz**

Fusibili di protezione / Overload fuses:  
**2 x 0.5 AF (5x20) mm.**

Grado di protezione / Protection grade:  
**IP**

Assorbimento / Electrical input:  
**70 W**

Anno di fabbricazione / Manufacture year:

è conforme alle seguenti Direttive / it is in conformity with the following Directives:  
**2014/30/EU, 2014/35/EU, 2006/42/CE, 2011/65/EU**

alla seguente Norma Europea / with the following european standard:  
**EN 61010-1:2010, EN 61010-2-051, EN 61326-1:2013, EN ISO 12100:2010**

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 2012/19/UE)**

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



**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