

**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**

## **AGITATORE MULTI MIXER**

**MOD. 717 +**

**COD. 29970004**

**CODICE CIVAB ALAASAMU**



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.

**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 Multi Mixer mod. 717 + consente l'agitazione per scuotimento/vibrazione di più provette simultaneamente, garantendo standardizzazione ed omogeneità di tutti i campioni. Mediante dispositivo di bloccaggio regolabile in altezza, è possibile inserire direttamente uno stativo porta provette.

Funzionamento in continuo o prefissato mediante timer fino a 60 minuti, regolazione elettronica della velocità di vibrazione da 300 a 1400 giri/min.

Costruzione esterna in acciaio con verniciatura in polvere antiacida.  
Piano di lavoro in materiale antiscivolo.

Interruttore generale luminoso.

## CARATTERISTICHE

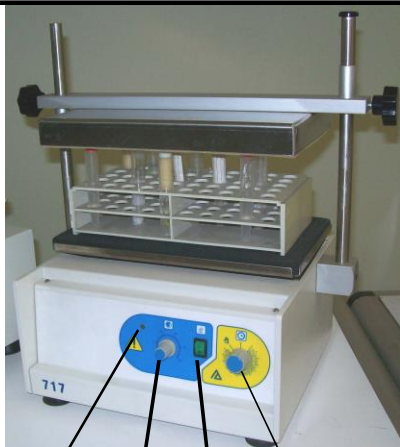
### DATI TECNICI

- ◆ Dimensioni piano di lavoro LxPxA: 300 x 180 x 170 mm.
- ◆ Dimensioni d'ingombro LxPxA: 460 x 300 x 430 mm.
- ◆ Peso massimo di carico sul piano di lavoro 0,7 kg.
- ◆ Peso 15 Kg.

### DATI ELETTRICI

- ◆ Alimentazione elettrica 220 V - 50 Hz.
- ◆ Assorbimento 40 W
- ◆ Fusibili di protezione 2 x 0,5 AF(5 x 20) mm.
- ◆ Presa di collegamento rete 10 A

## ELENCO PARTI



2            3            1            4

- 1    Interruttore generale luminoso
- 2    Spia piano agitatore in funzione
- 3    Regolatore velocità agitatore
- 4    Temporizzatore

I fusibili di protezione (0.5 A F 5x20) sono situati sul retro dell'apparecchio

**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:

**AGITATORE MULTIMIXER / MULTIMIXER STIRRER**

Modello/Model:

**717 +**

Numero di serie/Serial number:

Alimentazione/Power supply:

**220V - 50 Hz**

Fusibili di protezione/Overload fuses:

**2 x 0,5 AF (5X20)**

Grado di protezione/Protection grade:

**F**

Assorbimento/Electrical input:

**40 W**

Anno di fabbricazione/Manufacture year:

è conforme alle seguenti Direttive / *in conformity with the following Directives:*

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

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

**CEI EN 61010-1:2011**

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

