

# **AGITATORE BASCULANTE**

**MOD. 722 +**

**COD. 29970019**

**CODICE CIVAB ALAASA22**



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 61010-1:2001



Distribuito da:  
Zetalab s.r.l.  
Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova  
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143  
Internet: [www.zetalab.it](http://www.zetalab.it) - e-mail: [info@zetalab.it](mailto:info@zetalab.it)

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

## DESCRIZIONE

L'Agitatore basculante mod. 722 + è indicato per mantenere in movimento continuo scatole Petri, sacche per trasfusioni, ecc.

Regolazione elettronica della velocità da 10 a 60 giri al minuto.

Possibilità di funzionamento in continuo o prefissato mediante timer fino a 60'.

Costruzione esterna in acciaio verniciato in polvere antiacida.

Interruttore generale luminoso.

## DATI TECNICI

- ◆ Dimensioni piano di lavoro LxP: 260 x 360 mm.
- ◆ Dimensioni d'ingombro LxPxAltezza: 295 x 480 x 220 mm.
- ◆ Peso massimo di carico sul piano di lavoro 1,5 kg.
- ◆ Peso 10 Kg.
- ◆ Inclinazione piano 3°

## DATI ELETTRICI

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



Fig. 1

- 1 Spia piano agitatore in funzione / Signal lamp for stirrer in function
- 2 Regolatore velocità agitatore / Speed controller
- 3 Interruttore generale luminoso / Main switch bright
- 4 Temporizzatore / Timer

I fusibili di protezione (0.5 A F 5x20) mm. sono situati sul retro dell'apparecchio  
Overload fuses (0.5 A F 5x20) mm. are on the rear