



**Fapa s.a.s.**

Via Pascoletto, 20 24040 Lallio (BG)

Tel. 035.6221219 Fax. 035.4372675

fapa@fapa.bg.it

www.fapa.bg.it

## **AGITATORE A SCUOTIMENTO BASCULANTE**

**MOD. 709 / B**

**COD. 29970054**



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 61010-2-051.

## DESCRIZIONE

L'agitatore mod. 709/B esegue un movimento basculante "avanti-indietro" con inclinazione di 10°.

Deve essere dotato di supporto per imbuti separatori da fissare al piano di lavoro, da ordinare separatamente come "accessorio".

Sul supporto possono essere fissati mediante pinze regolabili e clips, 4 imbuti separatori di varie dimensioni (da 100 a 1000 ml).

Regolazione elettronica della velocità da 50 a 250 oscillazioni al minuto (a passi di 1/min, 10/min o 100/min).

Possibilità di funzionamento in continuo o prefissato mediante timer digitale 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, piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 2B satinato e supporto per imbuti separatori in alluminio.

Dotato di due staffe di sicurezza per il fissaggio dell'agitatore al tavolo o banco di lavoro.

Interruttore generale luminoso.

## CARATTERISTICHE

### DATI TECNICI

- ◆ Dimensioni d'ingombro LxPxA: 670 (con staffe di sicurezza)x 460 x 400 (senza imbuti) mm.
- ◆ Supporto imbuti separatori a 4 posti con pinze regolabili e clips (accessorio).
- ◆ Velocità regolabile: da 50 a 250 oscillazioni al minuto.
- ◆ Peso: 50 Kg.
- ◆ Portata max: 8 Kg

### DATI ELETTRICI

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

## ELENCO PARTI



- 1 Interruttore generale
- 2 Display
- 3 Canali di lavorazione
- 4 SELezione canali
- 5 Canali MANuali
- 6 Accensione spegnimento
- 7 Visualizzazione giri o tempo
- 8 Scelta canali di lavoro



- 1 Presa alimentazione
- 2 Fusibili di protezione

## FISSAGGIO STAFFE DI SICUREZZA

Fissare le due staffe di sicurezza alla superficie di appoggio del tavolo utilizzando i fori già presenti sulle staffe



Fori su staffe per il fissaggio dell'agitatore alla superficie di appoggio del tavolo



N°2 staffe di sicurezza



Base agitatore



**Fapa s.a.s.**  
Via Pascoletto, 20  
24040 Lallio (BG)  
Tel. 035.6221219  
Fax. 035.4372675  
fapa@fapa.bg.it  
www.fapa.bg.it