

# 709/O

Cod. 22.0600.07

Agitatore scuotitore alternato modello 709/O



## Descrizione

Agitatore a scuotimento orizzontale dotato di piano di lavoro con spostamento orizzontale di 30 mm, 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.

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 antiacido e piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 2B satinato con copertura in materiale antiscivolo.

Interruttore generale luminoso.

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 e CEI EN 61010-2-05

## Dati Tecnici

<b>Velocità (rpm)</b>	50÷300
<b>Dimensioni piattaforma (mm)</b>	550x330
<b>Ampiezza oscillazione (mm)</b>	30
<b>Portata massima (kg)</b>	15
<b>Timer (min)</b>	1÷999
<b>Dimensioni esterne (LxPxH mm)</b>	630x455x310

---

<b>Peso (kg)</b>	31
<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>	230 / 50 / -

---

## Accessori/Correlati

---

<b>23.0060.07</b>	29810005 Cestello per 28 beute da 100 ml.
<b>23.0063.07</b>	29810004 CESTELLO PER 28 BEUTE DA 50 ML
<b>23.0065.07</b>	29810003 Cestello per 28 beute da 25 ml.
<b>23.0070.07</b>	29850006 Supporto orizzontale per 5 imbuti separatori da 100 a 1000 ml.
<b>23.0066.07</b>	29810021 CESTELLO A 12 POSTI PER BEUTE ML 250
<b>23.0067.07</b>	29810019 CESTELLO A 12 POSTI PER BEUTE ML 500
<b>23.0068.07</b>	29810020 CESTELLO A 6 POSTI PER BEUTE ML 1000

---

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE