

709/R

Cod. 22.0605.07

Agitatore scuotitore orbitale modello 709/R



Descrizione

Agitatore a scuotimento rotatorio dotato di piano di lavoro con spostamento rotatorio 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 giri 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 61010-2-051.

Dati Tecnici

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

Peso (kg)	31
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220 / 50 / 70

Accessori/Correlati

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