

MR-1

Cod. 22.8373.99

Mini agitatore basculante con piattaforma standard BIOSAN modello MR-1



Descrizione

Mini-Rocher Shaker modello **MR-1** è stato progettato per operare in maniera continua ed affidabile a basse velocità. Può lavorare in modo non-stop fino a sette giorni, il motore ad induzione e il meccanismo di trasmissione (direct drive) garantiscono una lunga affidabilità nel tempo.

Caratteristiche principali:

- Ideale per decolorazione di gel dopo elettroforesi, reazioni di Northern, Southern e Western blot.
- Un tappetino in gomma antiscivolo sulla piattaforma garantisce uno stabile posizionamento dei contenitori durante l'agitazione.
- Può essere utilizzate in camere fredde e incubatori in un range di temperatura fra i 4° C e i 40° C.

Dati Tecnici

Dimensioni piattaforma (mm)	215x215
Dimensione esterne (LxPxH mm)	700x600x200
Carico massimo (kg)	1
Inclinazione piano (°)	7
Timer (min)	1÷1440/ continuo
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	220x205x120
Peso (kg)	2
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220/50/3,8
Tipo di movimento	Rocking

Accessori/Correlati

23.8718.99

PDM
Piattaforma in materiale PDM

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