

Omogeneizzatore INTERSCIENCE modello BAGMIXER® 400 P

Omogeneizzatore INTERSCIENCE modello BAGMIXER® 400 P

Identificativi Prodotto

Reference: 22.5450.43



Descrizione

La nuova linea BagMixer® 400 comprende pratici e potenti omogeneizzatori da laboratorio che permettono l'estrazione facile e sicura dei batteri.

I BagMixer® 400 omogeneizzano silenziosamente in un minuto un campione solido dentro un sacchetto sterile preservando le cellule, meno danneggiate rispetto ai normali mixer, per una migliore analisi microbiologica.

Caratteristiche principali:

- Camera del miscelatore sempre pulita.
- Sportello a tenuta stagna rinforzata e a doppia sicurezza che, a seconda dei modelli, può essere in acciaio inox o in vetro doppia lastra trasparente infrangibile.
- Biologicamente sicuri, non avviene nessun contatto tra il campione e il BagMixer. Il liquido

filtrato puo' essere prelevato ed analizzato senza rischio d'alterazione o di contaminazione crociata.

- Sacchetti da 100 a 400 ml, sterili e monouso, assicurano pulizia e sicurezza.
- Semplice pulizia e nessuna manutenzione sistematica dell'apparecchio.
- Scocca in acciaio inossidabile.
- Possibilita' di selezionare il tempo e la velocita' di trattamento che consente di scegliere l'omogeneizzazione piu' idonea per ogni tipo di prodotto.

I modelli 400 CC®, S,SW sono dotati di display e velocita' variabile.

Dati Tecnici

Capacità (ml): 50÷400

Caratteristiche: sportello in acciaio inox

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/-

Dimensioni (LxPxH mm): 400x270x260

Peso (kg): 16,5

Display: No

Timer: 30÷210 s / continuo

Velocità (battute al secondo): 8