

OMOGENEIZZATORE BAGMIXER 400 P INTERSCIENCE



OMOGENEIZZATORE BAGMIXER 400 P INTERSCIENCE

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 può 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.
- Possibilità di selezionare il tempo e la velocità di trattamento che consente di scegliere l'omogeneizzazione più idonea per ogni tipo di prodotto.

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

Codice Articolo: 22.5450.43

Breve descrizione del prodotto:

Omogeneizzatore INTERSCIENCE modello BAGMIXER® 400 P

Informazioni aggiuntive:

- 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
- Prodotto padre: 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 può 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.
- Possibilità di selezionare il tempo e la velocità di trattamento che consente di scegliere l'omogeneizzazione più idonea per ogni tipo di prodotto.

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

	Codice	VARIANTI Articolo
	<u>22.8651.99</u>	OMOGENEIZZATORE BAGMIXER 400 SW INTERSCIENCE
	<u>22.8652.99</u>	OMOGENEIZZATORE BAGMIXER 400 S INTERSCIENCE
	<u>22.5460.43</u>	OMOGENEIZZATORE BAGMIXER 400 W INTERSCIENCE
	<u>22.8672.99</u>	OMOGENEIZZATORE BAGMIXER 400CC INTERSCIENCE