

BAGMIXER® 400 CC®



- BagMixer 400 CC homogeneiza todo tipo de muestra sin riesgo de contaminación cruzada. Adaptado a todo tipo de aplicaciones y compatible con cualquier tipo de bolsas de homogeneización. Las paletas extraíbles patentadas Click & Clean permiten acceso directo a la cámara de homogeneización para una limpieza fácil y profunda.
- Volumen óptimo: 50 - 400 mL
- Velocidad ajustable: 4, 6, 8, 10 golpes/segundo
- Tiempo ajustable: 1 segundo - 1 hora - ilimitado / cuenta regresiva
- Paletas extraíbles Click & Clean
- Cierre Q-Tight

SKU: N / A | **Categorías:** [Microbiología](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



antes

después

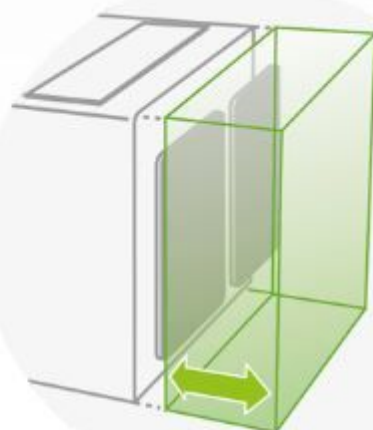
Extracción bacteriana óptima

- El movimiento peristáltico de las paletas asegura una extracción bacteriana óptima durante la homogeneización, sin riesgo de contaminación cruzada. A partir de 30 segundos, la muestra está lista para el análisis.



Muestras pequeñas / sólidas:

Las palas se mueven hacia adelante para más presión



Muestras grandes / blandas:

Las palas retroceden para ejercer menos presión

Fuerza de homogeneización ajustable

- La fuerza de homogeneización ajustable permite el mezclado de muestras complejas (ej. comida para mascotas, frutos secos, pastillas, semillas). La presión por paleta alcanza los 28 kg. PATENTADO.



Click & Clean

- Las paletas extraíbles Click & Clean aseguran una limpieza total del equipo. Este sistema patentado permite en solo un segundo retirar y encajar las paletas para acceder a la cámara de homogeneización. PATENTADO.



Cierre Q-Tight

- El cierre Q-Tight ha sido especialmente diseñado para prevenir fugas por arriba de la bolsa durante la homogeneización. Hasta 250 kg de presión.



Uso intuitivo

Ajuste el tiempo y la velocidad de homogeneización según la naturaleza y el volumen de la muestra: de un segundo hasta el infinito.



Industria alimentaria



Medioambiente



Industria farmacéutica



Industria veterinaria




Investigación

Aplicaciones

- Se usa BagMixer en análisis microbiológicos en la industria alimentaria, ambiental, farmacéutica, veterinaria y en institutos de investigación públicos. Es igualmente usado en la preparación de muestras para control de calidad de materias primas, productos en fabricación y control de productos terminados.

Especificaciones Técnicas

| | |
|--|--|
| Referencia | BagMixer 400 CC 024 230 |
| Volumen óptimo | 50 a 400 mL |
| Fuerza de homogeneización ajustable (patentado) | ✓ |
| Pantalla digital multifunción | ✓ |
| Paletas ajustables | ✓ |
| Parada de paletas de lado a lado (Side-by-side stop) | ✓ |
| Sistema Click & Clean (patentado) | ✓ |
| Todo en acero inoxidable (304L) | ✓ |
| Puerta de cristal | ✓ |
| Bandeja de seguridad en acero inoxidable | Incluida |
| Cierre Q-tight | Cierre especial que evita fugas de la bolsa desde arriba |
| Motor sin escobillas | Super silencioso |
| Tiempo variable | 30 - 210 segundos - ilimitado |
| Velocidad | Velocidad ajustable: 4 - 6 - 8 - 10 golpes/s |
| Puerta | Puerta de cristal |
| Apertura de la puerta | Apertura de 270° |
| Peso neto | 16.1 kg |
| Dimensiones (a x p x a) | 27 x 42.1 x 26.6 cm |
| Caja (a x p x a) | 49 x 34.5 x 37 cm |
| Peso Bruto | 19.2 kg |
| Voltaje - Frecuencia | 100-240 V~ 50-60 Hz |

| | |
|--|---|
| Fusibles | T3.15A L 250V 5x20 mm |
| Potencia | 55 W |
| Indice de protección | 21 |
| Garantía de por vida | Puerta y amortiguadores |
| Garantía | 3 años |
| Cumple con: | ISO 7218, ISO 6887 y FDA BAM (Manual Analítico Bacteriológico) |
|  | Incluye: 1 bandeja de seguridad, 1 cable de alimentación, 1 manual de usuario, 1 guía rápida de utilización, 1 paquete de bolsas de homogeneización |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO