

## MINIMIX® 100 PCC



- El homogeneizador **MiniMix 100 P CC** está diseñado para la preparación de muestras muy pequeñas. La fuerza de homogeneización ajustable (patentada) permite una extracción bacteriana óptima y adaptable a la naturaleza de la muestra. El **MiniMix 100 P CC** posee palas extraíbles **Click & Clean** (patentado), que permiten total acceso a la cámara de homogeneización para su limpieza.
- Volumen útil: 5 - 80 mL
- Velocidad ajustable: 3 - 6 - 9 - 12 golpes/segundo
- Tiempo variable: 1 segundo - 1 hora o  $\infty$
- Palas extraíbles Click & Clean (patentado)

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

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



antes

después

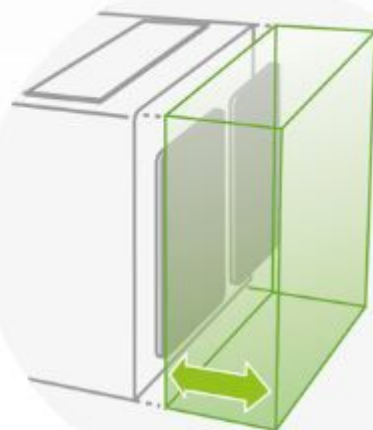
### Extracción Bacteriana Óptima

- La extracción bacteriana es realizada durante el mezclado sin ningún riesgo de contaminación cruzada. La muestra está entonces lista para ser analizada.



#### Muestras pequeñas / sólidas:

Las palas se mueven hacia adelante para más presión



#### Muestras grandes / blandas:

Las palas retroceden para ejercer menos presión

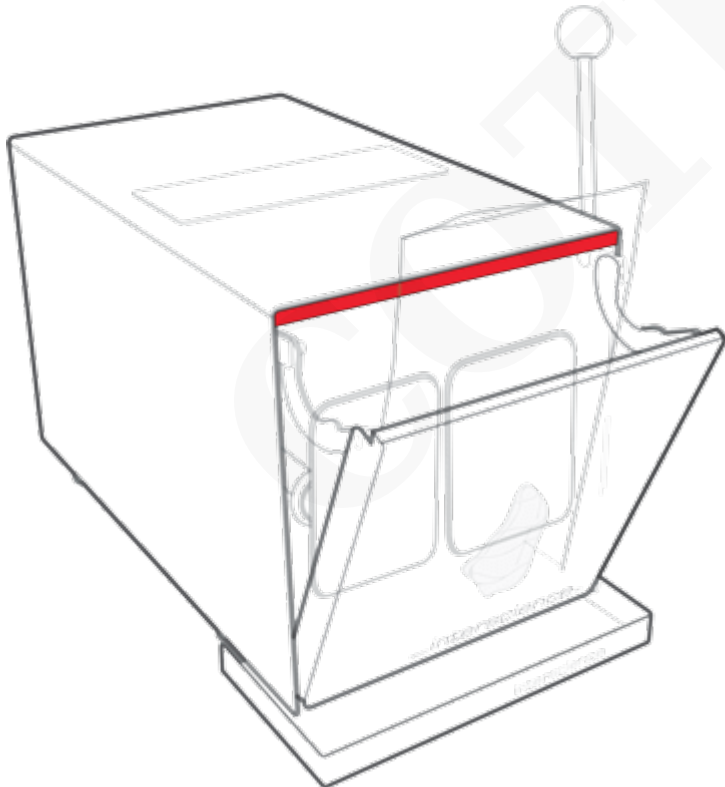
### Fuerza de homogeneización (ajustable)

- La cámara de mezclado se adapta a la naturaleza y al tamaño de la muestra para una extracción bacteriana óptima. **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

- Diseñado para evitar fugas de la parte superior de la bolsa durante la homogeneización.



### Uso intuitivo y simple

Tiempo y velocidad de mezclado ajustable a la naturaleza y volumen de la muestra: desde 1 segundo hasta infinito.



Medioambiente



Industria farmacéutica



Cosméticos



Industria veterinaria

### Aplicaciones

- El MiniMix es ideal para la preparación de pequeñas porciones de muestra (ESB, biopsias, muestras de órganos) para análisis de HPLC o GCMS de detección de toxinas. Adaptado para las industrias farmacéutica, cosmética, veterinaria y ambiental.

### Especificaciones Técnicas

Referencia	MiniMix 100 P CC 011 230
Volumen óptimo	5 a 80 mL
Fuerza de homogeneización ajustable (patentado)	✓
Pantalla digital multifunción	✓
Paletas ajustables	✓
Parada de paletas de lado a lado (Tope de lado)	✓
Sistema Click & Clean (patentado)	✓
Todo en acero inoxidable (304L)	✓
Bandeja de seguridad en acero inoxidable	incluida
Cierre Q-tight	cierre especial para evitar fugas de la bolsa
Tiempo variable	1 s - 1 h o ∞
Velocidad	Velocidad variable: 3 - 6 - 9 - 12 golpes/s
Puerta	sin ventana
Apertura de la puerta	270° de apertutra
Peso neto	11.7 kg
Dimensiones (a x p x a)	20 x 36.9 x 20.2 cm
Caja (a x p x a)	49 x 29 x 33 cm
Peso Bruto	13.6 kg
Voltaje - Frecuencia	100-127 V~ / 220-240 V~ 50-60 Hz
Fusibles	T3.15A L 250V / T1.25A L 250V 5x20 mm

Potencia	110 W
Índice de protección	11
Garantía de por vida	amortiguadores
Garantía	3 años
Cumple con:	ISO 7218, ISO 6887 y FDA BAM (Manual Analítico Bacteriológico)



Incluye: 1 cable de alimentación, 1 manual de usuario, 1 guía rápida de utilización, 1 paquete de bolsas de homogeneización

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO