

## Código del Producto

UTG-0411	Tamizadora para Tamices de 200 mm/300 mm de dia. (8"/12"), 220-240 V 50-60 Hz
UTG-0411/110	Tamizadora para Tamices de 200 mm/300 mm de dia. (8"/12"), 110 V 60 Hz
UTG-0412	Tamizadora para Tamices de 200 mm/300 mm de dia. (8"/12"), con Ajuste de Frecuencia, 220-240 V 50-60 Hz
UTG-0412/110	Tamizadora para Tamices de 200 mm/300 mm de dia. (8"/12"), con Ajuste de Frecuencia, 110 V 60 Hz

## Estándares

EN 932-5; ISO 565, 3310-1, 3310-2; ASTM E11, 323; BS 410-1, 410-2

La UTG-0411 y UTG-0412 Tamizadoras imparten un movimiento circular al material siendo tamizado para que haga una progresión lenta sobre la superficie del tamiz. Son ideales para aplicaciones duras y fuertes e In-Situ cuando muestras pesadas o grandes van a estar analizadas.

Están equipadas con un fuente de alimentación dinámico que asegura que la vibración correcta esté impartida a los tamices y la muestra para pruebas rápidas, precisas y reproducibles. El movimiento vertical es fijo para asegurar que la muestra esté en el tiempo máximo de la superficie del tamiz. La acción única de vibración también ayuda en mantener las aperturas limpias y libres de que se atasquen (sin impedimentos/trabas).

Las tamizadoras de UTEST están equipadas con un dispositivo eficiente de sujeción que asegura que los tamices estén sostenidos firmemente sin sobre-apretar y permite poder removerlos y cambiarlos fácilmente. El cronómetro puede estar ajustado para cualquier duración de tiempo hasta 60 minutos. El modelo UTG-0412 tiene una propiedad adicional para ajuste de frecuencia.



UTG-0411



UTG-0412

## Especificaciones Técnicas

Capacidad de Tamices	15 piezas de tamices de 200 mm (8")+ fondo y tapa 10 piezas de tamices de 300 mm (12")+ fondo y tapa
Dimensiones	510x510x370 mm (para ambos modelos)
Peso (aprox.)	86 kg (para ambos modelos)
Potencia	250 W (para ambos modelos)