

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/destilador-acero-inoxidable-cobre-12-l-termometro-p-1405.html>



## Destilador Acero inoxidable, cobre 12 L Termómetro

precio	<b>230.00 Euro</b>
Disponibilidad	<b>disponible</b>
Tiempo de envío	<b>4 días</b>
Número de catálogo	<b>MP10012421</b>
Código del fabricante	<b>10012421</b>
Código EAN	<b>4062859061850</b>

### Descripción del producto

#### Destilador Acero inoxidable, cobre 12 L Termómetro

#### Resultados limpios con el destilador

Con el destilador eléctrico, el agua se libera de manera fiable de sales, oligoelementos, microorganismos, residuos de fármacos, cal, plomo y otras impurezas. Pero este aparato para destilar también permite elaborar aceites esenciales o perfumes de forma fiable.

#### Aparato destilador efectivo con 12 L de capacidad

El hervidor de **12 L** se puede calentar de varias maneras. Ya sea en una placa eléctrica o en una cocina de gas, puedes utilizar cualquier fuente de calor que tengas a tu disposición. Con un diámetro de **240 mm**, el tanque ofrece un soporte seguro en todo momento.

El alambique está equipado con todas las mangueras y recipientes necesarios para un proceso de destilación eficaz. Los elementos individuales, como los cilindros, las conexiones, la espiral de cobre o las bandejas perforadas, se montan rápidamente y se integran perfectamente entre sí. La manguera de refrigeración tiene una longitud de **1,5 m** y ofrece resultados óptimos al destilar agua, aceites esenciales y otras sustancias químicas. La bobina de cobre de rápida conductividad térmica garantiza una buena refrigeración. La destiladora ha sido fabricada en acero inoxidable de alta calidad y cumple con las normas de higiene más estrictas.

Gracias al material resistente a la corrosión, las superficies lisas se limpian sin esfuerzo. El mantenimiento del equipo es igual de sencillo. Las dos asas permiten una manipulación segura mientras se destila en una cocina y permiten un transporte seguro.

La temperatura es una de las variables de medición más importantes en la destilación. Para obtener la calidad deseada, se debe controlar la temperatura. Por ello, dispone de un termómetro analógico de fácil lectura. Este muestra con precisión la temperatura del interior del contenedor de refrigeración en un rango de **20 a 150 °C**.

#### Detalles técnicos:

Tensión [V]:-

Capacidad [L]:**12**

Material:**Acero inoxidable, cobre:Longitud de la manguera de refrigeración [m]**

1,5:Diámetro del contenedor [mm]:**240**

---

Rango de termómetro analógico [°C]:**De 20 a 150**  
Rango de resistencia a la temperatura del acero [°C]:**De -5 a 100**  
Alcohol Distiller:**Sí**  
Incluye un enómetro (indicador del nivel de alcohol):**No**  
Dimensiones (LxAxA) [cm]:**32 x 26 x 60**  
Peso [kg]:**3.8**  
Dimensiones del paquete (LxAxA) [cm]:**35 x 35 x 38**  
Peso del envío [kg]:**4.8**

## Contenido del envío:

- Destilador
- Olla de 12 L
- Termómetro de acero inoxidable
- Manguera de goma 1,5 m
- Tubo de acero inoxidable de 0,3 m
- Suelo perforado
- Cinta de sellado de roscas de PTFE
- Instrucciones

## Datos importantes:

- Versátil - para destilar agua, aceites y otros compuestos químicos
- Eficiente - con una capacidad de 12 L, permite destilar grandes cantidades de agua
- Duradero - gracias a los materiales de alta calidad y a su fabricación fiable
- Higiénico - el destilador está compuesto por acero inoxidable de fácil limpieza y un serpentín de cobre
- Práctico - equipado con termómetro