

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/hornillo-a-gas-kitchen-line-hendi-p-2.html>



# Hornillo a gas Kitchen Line Hendi

precio	<b>235.00 Euro</b>
Disponibilidad	<b>disponible</b>
Tiempo de envío	<b>4 días</b>
Número de catálogo	<b>H147801</b>
Código del fabricante	<b>147801</b>
Código EAN	<b>8711369147801</b>

## Descripción del producto

### TABURETE DE GAS 6.7KW HENDI

Estufa de gas Hendi de **1 hornilla baja**  
6700 W - para gas butano propano + gas natural

Taburete de gas profesional **HENDI**. La fábrica está preparada para conectar gas propano-butano (gas del cilindro). Es posible usar esta estufa de gas también con gas natural después de reemplazar la boquilla (incluida). Por razones de seguridad, la sustitución de la boquilla debe ser realizada por personal cualificado.

#### Características principales

- Protección contra las llamas
- Ideal para macetas de gran capacidad
- Regulación suave de la potencia del quemador.
- Construcción de acero robusta y fuerte.

El dispositivo tiene el certificado CE

## Ejecución

El alojamiento del dispositivo está hecho de acero cromado de alta calidad. La reja es sólida y está pintada con una gruesa capa de esmalte y toda la estructura, sin ningún problema, puede soportar el peso de unas docenas de litros.

## Consumo

Los taburetes de gas no requieren alimentación. Para encender el gas se emplea una espátula eléctrica. Después de girar el grifo y encender el gas, espere unos segundos (10-15 segundos) para que el detector note la llama y no apague el suministro de gas. Es también una protección contra la extinción de la llama - corta el suministro de gas cuando el fuego se extingue, por ejemplo.

Gas propano-butano + gas natural

El taburete de gas de fábrica fue adaptado para su uso con gas propano-butano. La manguera de goma ya está unida, hay un regulador separado, que es suficiente para atornillar la manguera y la botella.

Además, ofrecemos una boquilla de gas natural con el taburete, que permite el uso de gas natural.

Dependiendo del tipo de gas, el consumo alrededor de una hora es 450-550 g de gas.

## Especificaciones del producto

---

Código de producto H147801  
Ancho de 425 mm  
Profundidad de 425 mm  
Altura del dispositivo 400 mm  
Tipo de gas propano-butano (del cilindro)  
Gas natural (boquilla incluida)  
Potencia 6740 W  
Peso del dispositivo 13,2 kg (con manguera, sin reductor)  
El tamaño del paquete es 470 x 480 x 440 mm  
Peso del paquete 18 kg

## **El kit incluye:**

Taburete de gas  
Manguera flexible de gas  
Reductor  
Boquilla de gas natural  
Prueba de compra - recibo / factura IVA  
Manual de usuario  
Garantía (12 meses)