

G-1KB 1K2000



105198

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Alemania

tel. +49 5258 971-0
fax: +49 5258 971-120
Línea de asistencia técnica: +49 5258 971-197
www.bartscher.com

Diseño: 1.0

Fecha de elaboración: 2023-03-03

Manual de instrucciones original

Datos técnicos

Denominación:	Base inferior G-1KB 1K2000
N.º de referencia:	105198
Material:	acero inoxidable
Balda inferior:	1
Medidas (anch. x prof. x alt.) en mm:	600 x 600 x 210
Peso en kg:	5,0

¡Se reserva el derecho de realizar modificaciones técnicas!

Versión / propiedades

- Color: plateado
- Diseñada para: hornillo-taburete a gas G-1KB 1K2000 / 1051993
- Forma de suministro: juego de montaje (montaje sencillo)
- Altura de las patas regulable: no
- Con estante inferior

ES

Uso conforme a su destino

La base ha sido diseñada y construida como una extensión de las patas para el hornillo-taburete a gas G-1KB 1K2000, lo que permite cocinar y freír a una cómoda altura de trabajo.

La base solo debe utilizarse con el hornillo-taburete a gas G-1KB 1K2000 / 1051993.

Desembalaje

1. Desembale la base y deseche todos los materiales de embalaje de acuerdo con la normativa medioambiental.

¡PRECAUCIÓN!

¡Riesgo de sofocación!

Imposibilite a los niños el acceso a los materiales de embalaje, tales como sacos de plástico y elementos de poliestireno extruido.

Conjunto de entrega

1. Compruebe la integridad de la entrega según el siguiente listado:

1 x balda inferior

2 x bastidor de patas con travesaños
(premontado)

Nombres de piezas

ES

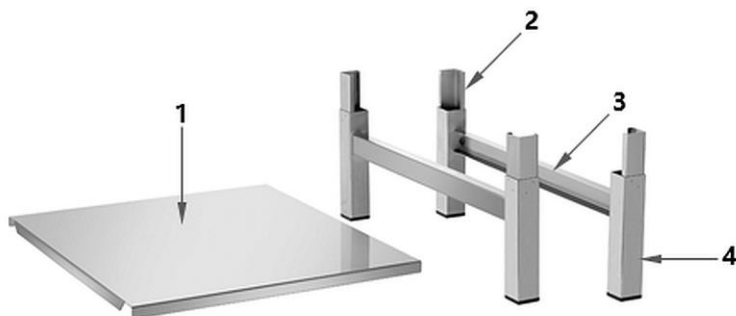


Fig. 1

1. Balda inferior
2. Refuerzo de patas (4x)
3. Barra intermedia (2x)
4. Pie (4x)

Montaje

1. Fije la balda a los bastidores desde las patas, colocándola con las ranuras de los travesaños.
2. Presione las patas del hornillo-taburete a gas contra las patas de la base.
La unión se estabiliza reforzando las patas.

De este modo, el hornillo-taburete a gas adquiere una altura de trabajo cómoda. Gracias al sistema enchufable, el hornillo-taburete a gas puede utilizarse fácil y rápidamente con y sin la base si es necesario.



Fig. 2

Limpieza

¡ATENCIÓN!

No utilice para la limpieza ningún producto abrasivo que contenga disolvente ni cáustico. Estos pueden dañar la superficie.

1. Limpie regularmente la base y la balda inferior con agua tibia y un paño suave y húmedo. Si es necesario, utilice un producto de limpieza suave.
2. Seque bien la base y la balda inferior con un paño suave.