

HMB 75

Horno Mibrasa® sobre mostrador



CARACTERÍSTICAS

NUESTROS HORNOS DE BRASA

MIBRASA® es una parrilla cerrada nacida en nuestros talleres de los mejores aceros y expertas manos, diseñada para satisfacer a los restauradores más exigentes.

Sus características técnicas de fabricación permiten, mediante un control de flujo de aire, avivar o reducir la intensidad de las brasas, lo cual propicia una alta eficacia y un importante ahorro de carbón.

Los hornos MIBRASA® le permiten cocinar cualquier alimento con la máxima facilidad conservando y potenciando todos sus sabores naturales.

LA VERSATILIDAD DE LOS HORNOS MIBRASA®

Disponemos de una amplia gama de modelos y complementos de gran calidad para personalizar su horno MIBRASA®, adaptándolo a sus necesidades.

DATOS TÉCNICOS

Tiempo de encendido¹	45 min-promedio	
Temperatura de cocción	250 - 350 °C	
Carga inicial de carbón¹	10 kg	
Producción*	70 kg/h	
Autonomía por carga²	7 h	
Gastronorm / parrilla	GN 1/1 + GN 1/2 + GN 1/4	
Potencia equivalente*	3.5 kW	
Caudal de extracción	2800 m³/h	
Diámetro del cortafuegos	Ø154 mm	
Diámetro del tubo de salida	Ø114 mm	
Peso neto ³	325 kg	
Peso neto³(con embalaje de madera)	380 kg	
Dimensiones embalaje (Ancho x Fondo x Alto)	900 x 800 x 1350 mm	

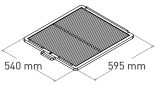
*Datos aproximados

- 1. Consultar el manual de instrucciones 2. Varía según la calidad del carbón
 - 3. Peso con los accesorios incluidos

COMENSALES POR SERVICIO*



DIMENSIONES DE LA PARRILLA



ACCESORIOS INCLUIDOS

- Parrilla [G75]
- Pinzas Mibrasa [TG]
- Pala recoge cenizas [PALA]
- Atizador [PK75]
- Cepillo metálico [CEP]
- Pastillas de encendido Ecofire Mibrasa [FL]

ACCESORIOS OPCIONALES

- Parrilla extra [G75]
- Cortafuegos [FB]
- Filtro disipador [DF]
- Mueble [0T75]
- Menaje (consultar el catálogo online)

Los hornos están sujetos a cambios técnicos y de diseño sin previo aviso.

GARANTÍA DE CALIDAD













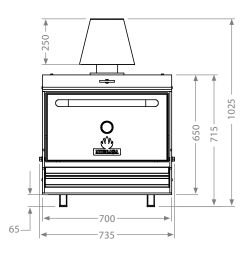
HMB 75

Horno Mibrasa® sobre mostrador

VISTA LATERAL

300→

VISTA FRONTAL

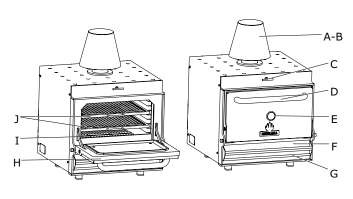


Dimensiones en mm

700

- 810

1075



Α	Cortafuegos
В	Filtro disipador
С	Regulador tiro sup.
D	Tirador de puerta
Е	Termómetro
F	Tiro inf./cajón cenizas
G	Recogedor de grasa
Н	Puerta
I	Rejas de fundición
J	Parrillas

COLOR DE PUERTA



NEGRO



R0J0



AMARILLO



INOX



Diseños Revit disponibles en mibrasa@mibrasa.com

PAUTAS DE INSTALACIÓN Y NORMAS DE SEGURIDAD

Altura de instalación recomendada	700 mm
Distancia de elementos construidos/electrodomésticos del horno	76 mm
Distancia de materiales inflamables del horno	300 mm
Espacio libre desde el frontal del horno	1100 mm



*Es recomendable utilizar un dispositivo de elevación para alzar el horno y colocarlo encima del armario o la encimera. Para más información consultar el manual de instrucciones.

Los hornos están sujetos a cambios técnicos y de diseño sin previo aviso.