

HMB MINI PLUS

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 encendido ¹	35 min-promedio
Temperatura de cocción	250 - 350 °C
Carga inicial de carbón ¹	5 kg
Producción*	35 kg/h
Autonomía por carga ²	7 h
Gastronorm / parrilla	GN 1/1
Potencia equivalente*	2 kW
Caudal de extracción	2500 m ³ /h
Diámetro del cortafuegos	Ø154 mm
Diámetro del tubo de salida	Ø114 mm
Peso neto ³	266 kg
Peso neto ³ (con embalaje de madera)	313 kg
Dimensiones embalaje (Ancho x Fondo x Alto)	800 x 720 x 1350 mm

*Datos aproximados

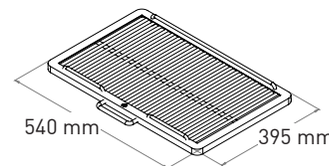
1. Consultar el manual de instrucciones
2. Varía según la calidad del carbón
3. Peso con los accesorios incluidos

COMENSALES POR SERVICIO*



45-65

DIMENSIONES DE LA PARRILLA



ACCESORIOS INCLUIDOS

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

ACCESORIOS OPCIONALES

- Parrilla extra [GMPLUS]
- Cortafuegos [FB]
- Filtro disipador [DF]
- Mueble [OTMPLUS]
- Menaje (consultar el catálogo online)

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

GARANTÍA DE CALIDAD

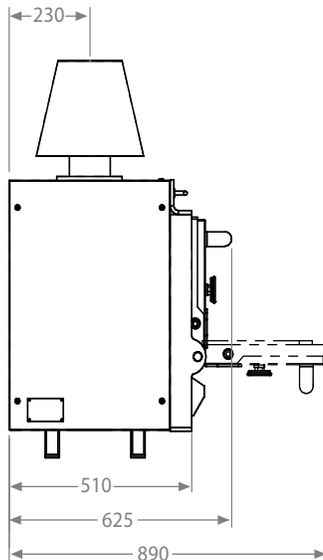




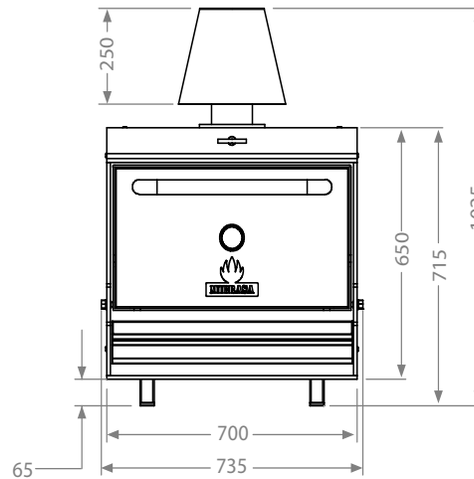
HMB MINI PLUS

Horno Mibrasa® sobre mostrador

VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL



Dimensiones en mm

COLOR DE PUERTA



NEGRO



ROJO



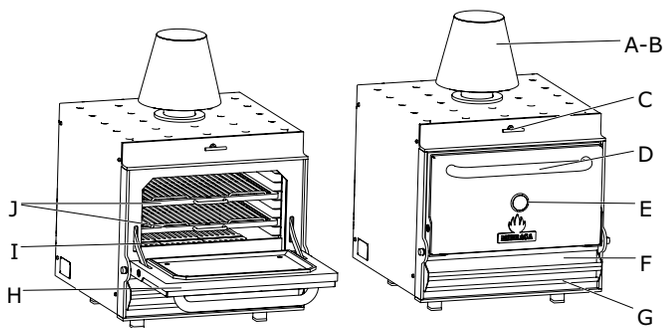
AMARILLO



INOX



AZUL



A	Cortafuegos
B	Filtro disipador
C	Regulador tiro sup.
D	Tirador de puerta
E	Termómetro
F	Tiro inf./cajón cenizas
G	Recogedor de grasa
H	Puerta
I	Rejas de fundición
J	Parrillas

Diseños Revit disponibles en mibrasa@mibrasa.com

PAUTAS DE INSTALACIÓN Y NORMAS DE SEGURIDAD

Altura de instalación recomendada	700 mm
Distancia de elementos contruidos/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.