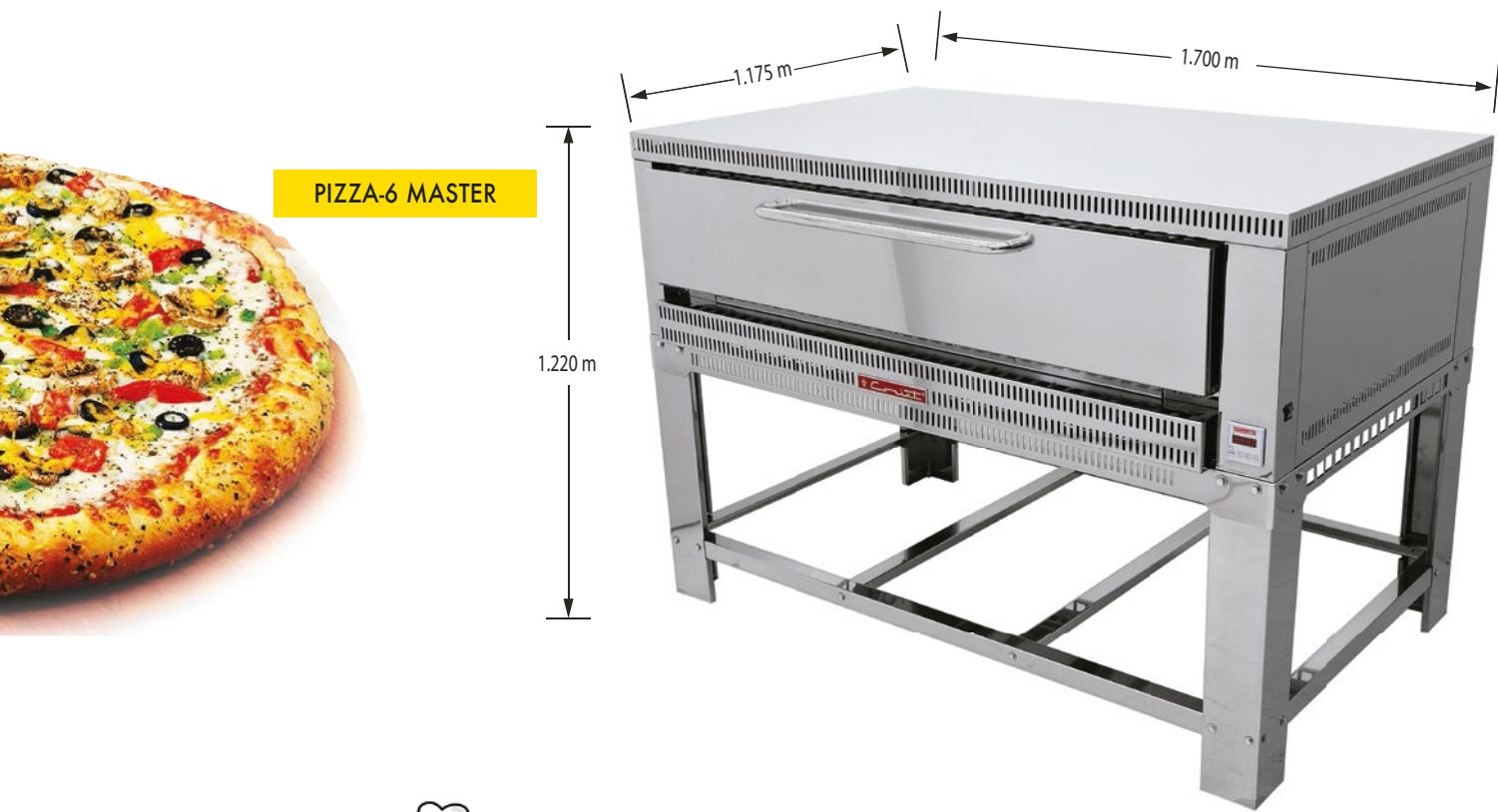


DIMENSIONES HORNOS MASTER PARA PIZZA-6 GAS DE CORIAT®



Distribuidor Master Autorizado



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	Quemadores	Kcal/h	B.T.U./h	Cons. kg/h (Gas L.P.)	Peso
PIZZA-6 MASTER	3	40,321	40,000	3.47	320 kg



La presión requerida para el óptimo funcionamiento es de 28 cm (11") columna de agua con regulador de baja presión. El mejoramiento de nuestros productos es fundamental, por tal motivo nos reservamos el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.



Línea Master



Mejores ideas para cocinar  
[www.servinox.com.mx](http://www.servinox.com.mx)

Av. La Paz No. 913, Col. Centro, Guadalajara, Jal. C.P. 44100  
 Tel. (33) 3345 0650 [ventas@servinox.com.mx](mailto:ventas@servinox.com.mx)





¡Checa tu Catálogo en Línea!  
[www.servinox.com.mx](http://www.servinox.com.mx)

## HORNO PARA PIZZA-6 MASTER

• LOS MEJORES Y MÁS PRODUCTIVOS HORNOS PARA PIZZAS.

¡Ganancias en menos de 30 minutos!

- Capacidad para 6 pizzas de 0.400 m de Ø.
- 1 termostato digital importado, rango de 100 a 350 °C.
- 3 Quemadores tubulares en acero inoxidable de 40,000 BTU/hr c/u.
- 6 pisos cerámicos de alta concentración de temperatura con medidas: frente 0.4064 m, fondo 0.4064 m, espesor: 0.0254 m.
- Puerta sólida con empaque perimetral para cierre hermético.
- 4 patas sanitarias en acero inoxidable con niveladores.
- Incluye kit de espreas para conversión de gas.
- Medidas exteriores totales: frente 1.700 m, fondo 1.175 m, alto 1.220 m, peso 320 kg.



Disponibles en tres diferentes versiones:

### A.INOX.PREMIUM

- Fabricada totalmente en acero inoxidable tipo 430.

### A.INOX.TREND

- Frente, costados y charolas de acero inoxidable tipo 430.
- Estructura interior y respaldo posterior en lámina de acero aluminizado.

### A.ALUM.ECO

- Fabricada totalmente en lámina de acero aluminizado.



Av. La Paz No. 913, Col. Centro, Guadalajara, Jal. C.P. 44100  
Tel. (33) 3345 0650 [ventas@servinox.com.mx](mailto:ventas@servinox.com.mx)

 /ServinoxTodoParaTuNegocio  @servinoxAceros  /Servinox GDL

