



COCINAS A GAS SERIE ESPECIAL 700

MODELO	NÚMERO DE FUEGOS (Kw)	POTENCIA HORNO (Kw)	POTENCIA TOTAL (Kw)	HORNO
STCG-2 SB	3,5 + 7	-	10,5	NO
STCG-4 SB	2x5 + 2x7	-	24	NO
STCG-6 SB	3,5 + 2x5 + 2x7 + 9	-	36,5	NO
STCG-4 H	2x5 + 2x7	5	29,5	SI
STCG-6 H	3,5 + 2x5 + 2x7 + 9	5	41,5	SI

CAMBIO DE INYECTORES: + 88 Euros

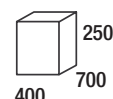
bases abiertas

MODELO	MEDIDAS
STB-2	400x575x600mm
STB-4	800x575x600mm
STB-6	1200x575x600mm

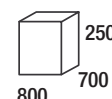
accesorios

DESCRIPCIÓN
PARRILLA REDUCTORA
ACCESORIO WOK
REJILLA DE VENTILACIÓN MODULOS 400mm
REJILLA DE VENTILACIÓN MODULOS 600mm
REJILLA DE VENTILACIÓN MODULOS 1200mm

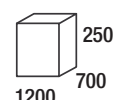
STCG-2 SB



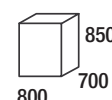
STCG-4 SB



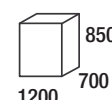
STCG-6 SB



STCG-4 H



STCG-6 H



DETALLE QUEMADOR DOBLE CORONA



DETALLE QUEMADOR



ACCESORIO WOK



PARRILLA REDUCTORA



DETALLE REJILLA VENTILACIÓN



DETALLE BURLETE HORNO



DETALLE PUERTA HORNO ABIERTA

Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Sistema de control intuitivo con mandos ergonómicos.
- Marcado claro y permanente de las funciones y parámetros de trabajo mediante grabado láser en el panel frontal.
- Quemadores de 3,5Kw, 5Kw, 7Kw doble corona y 9Kw doble corona.
- Horno de gas estático con encendido eléctrico y válvula termostática.
- De serie se suministra con una rejilla GN 2/1. Posibilidad de insertar 6 GN 1/1 al insertar dos rejillas adicionales.
- Horno con doble puerta de cristal, que permite la visibilidad del producto sin necesidad de abrir la puerta, diseñada con protección antiquemaduras.
- Doble panel de cristal en el lateral de la cámara con revestimiento atérmico, que permite mantener correctamente la temperatura deseada dentro del horno.
- Bandejas superiores extraíbles para una mejor limpieza y mantenimiento.
- Reducción de la potencia del quemador a 1/3 (llama con un consumo inferior al 20% del consumo máximo del gas).
- Parrillas de hierro fundido.
- Llama piloto.
- Protección antiretorno.
- De serie se suministran predisuestas para gas natural. Contiene dotación de inyectores para cambiar a gas propano/butano.