



Cliente	Cantidad
Proyecto	Posición

## **ROC 700**

Modelo: R70/120CFGG Cód.: MP01034113002

## Datos técnicos

Modularidad:	Horno a gas
Dimensiones (mm):	1200x730x870
Tamaño del horno (mm):	955x655x310
Potencia de gas total (Kcal/h):	37404
Potencia de gas total (kW):	43,5
Tipo de horno:	horno estático
Potencia de horno (kW):	10
Rangos de temperatura de horno (°C):	95-300
Conexión de gas:	1/2"
Volumen neto (m3):	0,762
Dimensiones embalaje (mm):	1280x856x1109
Peso Bruto (kg):	188,1
Potencia del quemador 1 (kW):	3,5
Potencia del quemador 2 (kW):	6
Potencia del quemador 3 (kW):	6
Potencia del quemador 4 (kW):	6
Potencia del quemador 5 (kW):	6
Potencia del quemador 6 (kW):	6
Volumen bruto (m3):	1,215

## Caracteristicas

Quemadores:	Quemadores de hierro fundido de corona simple y doble con tapa de quemador de latón
Parrillas:	Para quemador simple en hierro fundido o acero inoxidable (opcional) apto para lavavajillas
Top:	Cuba estampada de acero inoxidable AISI 304 20/10 mm de espesor
Pomos:	Fabricado en aluminio con protección al agua IPX5
Tiradores:	Los mangos de aluminio cepillado permiten un agarre seguro y resistente con líneas ergonómicas
Chimenea:	Parrilla de evacuación de humos extraíble de hierro fundido
Kit Gas:	Equipo de conversiòn de gas natural 30/50 m/bar (ensayo con gas natural g20)

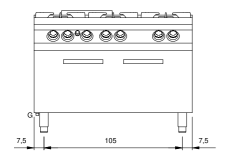
In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previouly or subsequently sold.

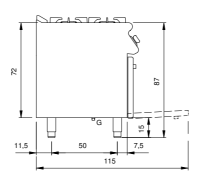


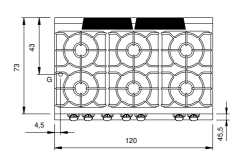
Cocina a gas plano prensado, 6 quemadores, horno a gas maxi

Cocina a gas 6 quemadores en horno a gas estático maxi. Laterales, parte inferior y trasera de acero inoxidable. Placa ranurada de acero inoxidable AISI 304, espesor 20/10; predisposición para la unión de cabezal. Humero trasero de hierro fundido esmaltado. Suministro de gas mediante grifos con válvulas de seguridad con termopar y quemador piloto, para el encendido automático de los quemadores. Encimera con esquinas redondeadas equipada con rejillas de hierro fundido esmaltadas de alto espesor y resistentes a los ácidos. Aparato equipado con dos quemadores rápidos de hierro fundido/latón, fijados herméticamente a la encimera, 5 quemadores de 6 kW y 1 quemadores de 3,5 kW. (Potencias disponibles para el quemador: 3,5 kW, 6 kW). Horno a gas maxi con válvula termostática para la regulación de la temperatura de 50° C a 300 °C. Quemador de llama estabilizada con encendido piezoeléctrico con llama piloto y termopar de seguridad. Cámara de cocción de acero inoxidable. Contrapuerta del horno de acero inoxidable con junta de laberinto. Potencia del horno 10 kW. Las perillas de mando de laberinto evitan que el agua entre en el interior durante las operaciones de limpieza. Aparato equipado con patas regulables en altura de acero inoxidable. Puerta ranurada con manija ergonómica. Grado de protección IPX5. Alimentación a gas, potencia total 43,5 kW.

## Diseño técnico







G: Conexión de gas de 1/2 "

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.