

COCINA A GAS 6 QUEMADORES SOBRE HORNO A GAS Y ARMARIO NEUTRO



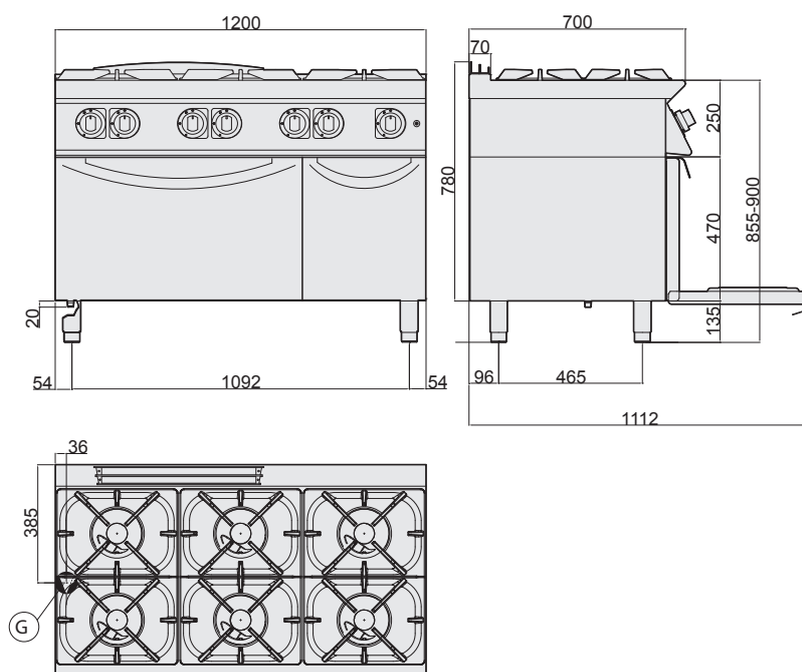
- Estructura externa en acero inoxidable
- Placa moldeada con espesor de 1,2 mm
- Altura superficie de trabajo ajustable entre 855 y 900 mm
- Panel de mandos moldeado con mandos inclinados hacia el operador
- Quemadores principales intercambiables de potencia variable, fijados herméticamente en la placa
- Grifos de seguridad con termopar y llama piloto
- Encendido del quemador principal mediante quemador piloto permanente de bajo consumo
- El quemador piloto y el termopar están protegidos contra golpes accidentales y posibles derrames
- Placa moldeada con ángulos redondeados para una mejor limpieza
- Rejillas de fundición esmaltada negra, resistente a ácidos, alcalinos y llama; la forma de la rejilla permite apoyar ollas de tamaño pequeño
- La potencia de los quemadores individuales es de 3x4kW y 3x8kW
- Base del horno a gas fabricada en acero
- Horno a gas estático, potencia de 8 kW
- Horno a gas equipado con válvula termostática para ajustar la temperatura entre 100°C y 300°C
- Quemador de llama estabilizada con llama piloto y termopar de seguridad
- Encendido automático con dispositivo piezoeléctrico dotado de capuchón de protección contra líquidos
- Dimensiones de la cámara de cocción, 693x300Hx580 mm GN 2/1
- Contrapuerta del horno moldeada
- Patas de acero inoxidable ajustables en altura

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones (mm)	1200x700x900
Volumen (m ³)	1,30
Peso (kg)	210

CONEXIÓN DE GAS

kW	44
UNI ISO 7/1 R 1/2"	
Entrada de agua fría	



- (A) carga de agua
- (C) carga de agua caliente
- (E) entrada eléctrica
- (F) carga de agua fría
- (G) entrada de gas
- (S) descarga de agua

