



CG-61PD

ESTUFA CON PLANCHA, GRATINADOR, 6 PARRILLAS Y HORNO.

PLANCHA

- Plancha Cold Rolled Steel A-36 de 1/2" de espesor pulida a grado sanitario.
- Área útil: Frente: 445 mm, Fondo: 505 mm.
(Universal PD: Frente: 610 mm, Fondo: 505 mm)
- Charola para recolección de aceite.
- 2 quemadores tubulares en acero Inox de 20,000 B.T.U./h c/u.
- Guardas/Cerchas Protectoras de plancha en acero Inox Calibre 14.
- Frente de plancha con embutido para mayor facilidad en el drenaje.

GRATINADOR

- Parrilla niquelada para ubicar en 3 niveles diferentes.
- Medida interior: Frente: 442 mm, Fondo: 671 mm, Altura: 490 mm.)
- Charola para captar escurrimientos.

CONEXIÓN

- Equipos a Baja Presión
- Presión requerida Gas LP 11" Columna de Agua
- Presión requerida Gas Natural 5" Columna de Agua
- Entrada Principal de Gas: 3/4" NPT Macho.

PARRILLAS

- Quemadores Tipo Cúpula de hierro fundido con cabeza desmontable para fácil limpieza, con capacidad de 30,000 btu/hr recubiertos con pintura de alto calor.
- Parrillas de 12" x 12" de hierro fundido y recubiertas con pintura de alto calor.
- Soportes de parrillas y soportes de quemadores fabricados en Lámina Aluminizada.
- Charola para captar escurrimientos de Acero Inoxidable

HORNO

- Interior completamente fabricado en Acero Inoxidable
- Puerta con bisagras y empaque perimetral para cierre hermético.
- Termostato importado, rango de 100 a 300 °C con válvula de seguridad integrada, certificado CSA uso comercial.
- Quemador tubular en acero inoxidable de 20,000 B.T.U./h.
- 2 parrillas cromadas en 5 niveles diferentes
- Medidas interiores: 665 frente x 580 fondo x 365 altura (mm).

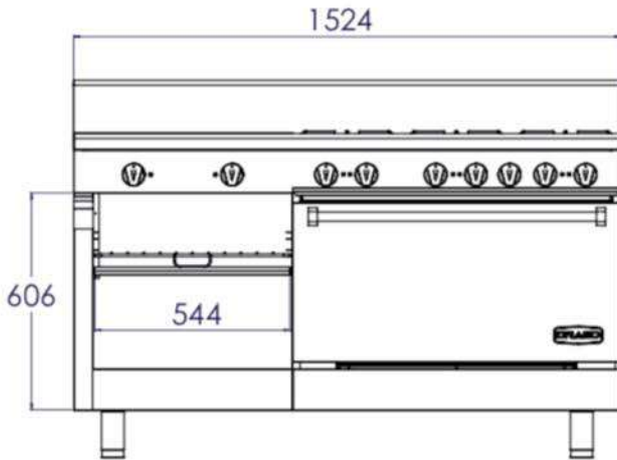
EXTRAS

- Válvulas de ajuste flama piloto importadas, certificadas CSA uso comercial.
- Válvulas gas certificadas CSA uso comercial.
- Nuevo diseño en perillas de quemadores.
- 4 Patas Niveladoras completamente robustas de acero inoxidable.
- Pilotos Individuales de tubo de cobre con Esprea Tipo Capuchón de Acero Inoxidable
- Equipo fabricado en Acero Inoxidable 430 con Acabado P3 con refuerzos y soportería fabricada en Lámina Aluminizada.
- Incluye Kit de Espreas para Conversión de Gas.

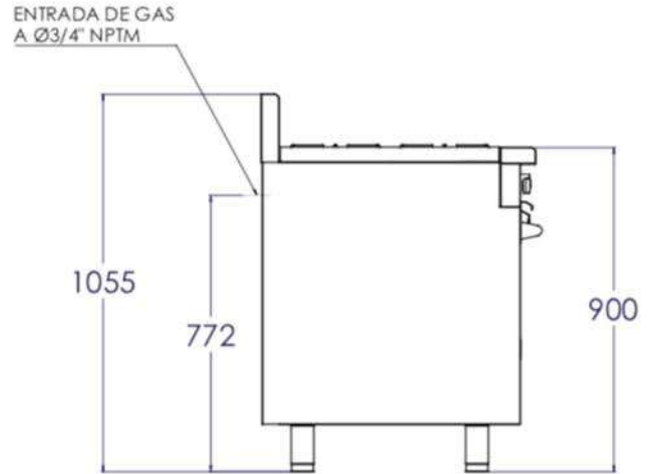


DIMENSIONES GENERALES

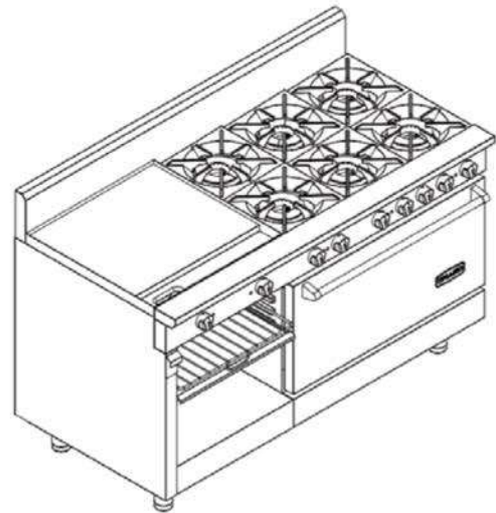
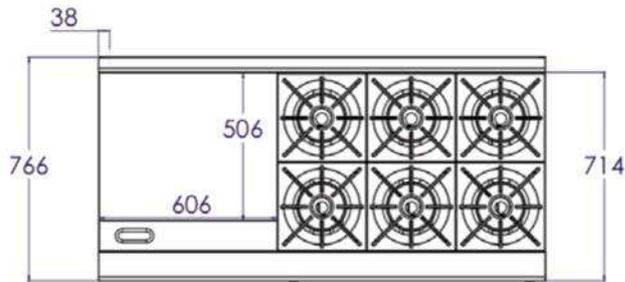
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR



INSTALACIÓN DE CONEXIÓN AL GAS:

- Equipos a baja presión
- Presión requerida gas lp 11" Columna de Agua
- Presión requerida gas natural 5" Columna de Agua
- Entrada principal de gas 3/4" NPT macho.
- Consumo total del equipo: 240,000 BTU's/Hr

CODIGO	PESO DEL EQUIPO (KG)	PESO DEL EQUIPO ENHUACALADO (KG)	MEDIDAS DEL EQUIPO ENHUACALADO			m ³
			ANCHO mm	LARGO mm	ALTO mm	
CG-61PD	222	285	895	1620	1150	1.67