

PLANCHA

- Plancha Cold Rolled Steel A-36 de ½" de espesor pulida a grado
- sanitario. Área útil: Frente: 606 mm, Fondo: 505 mm.
- Charola para recolección de aceite.
 2 quemadores tubulares en acero inoxidable de 23,500 B.T.U./h cada uno.
- Guardas/Cerchas Protectoras de plancha en acero inoxidable Calibre
 14.
 Frente de plancha con embutido para mayor facilidad en el drenaje.



PARRILLAS

- Quemadores Tipo Cúpula de hierro fundido con cabeza desmontable para fácil limpieza, con capacidad de 23,500 btu/hr recubiertos con pintura de
- Parrillas de 12" x 12" de hierro fundido y recubiertas con pintura de alto
- Soportes de parrillas y soportes de quemadores fabricados en Lámina
- Charola para captar escurrimientos de Acero Inoxidable





GRATINADOR

• Charola para captar escurrimientos.

- Equipos a Baja PresiónPresión requerida Gas LP 11" Columna de Agua

• Parrilla niquelada para ubicar en 3 niveles diferentes. • Medida interior: Frente: 538 mm, Fondo: 602 mm.

Presión requerida Gas Natural 5" Columna de Agua
Entrada Principal de Gas: 34" NPT Macho.



EXTRAS

- Válvulas de ajuste flama piloto importadas, certificadas CSA uso Válvulas gas certificadas CSA uso comercial.
 Válvulas gas certificadas CSA uso comercial.
 Nuevo diseño en perillas de quemadores.
 4 Patas Niveladoras completamente robustas de acero inoxidable.

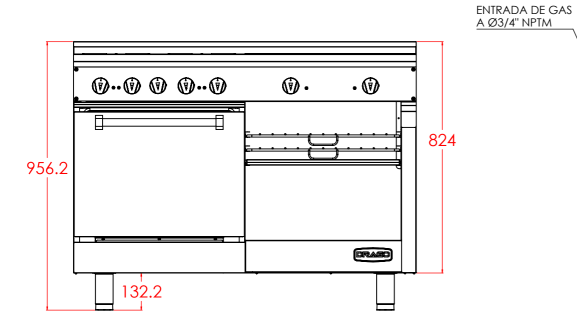
- Pilotos individuales de tubo de cobre con Esprea Tipo Capuchón de Acero Inoxidable
- Equipo fabricado en Acero Inoxidable 430 con Acabado P3 con refuerzos
- y soportería fabricada en Lámina Aluminizada. Incluye Kit de Espreas para Conversión de Gas.

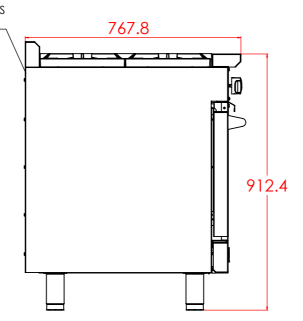


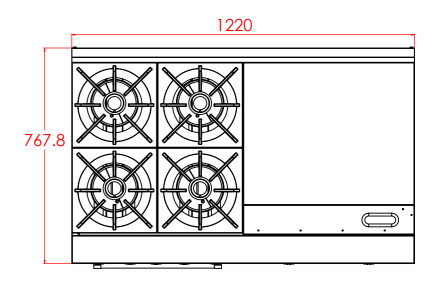


DIMENSIONES GENERALES

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 ¾" NPT macho.
- Consumo total del equipo: 210,000 BTU's/Hr

	CODIGO	PESO DEL EQUIPO (KG)	PESO DEL EQUIPO ENHUACALADO (KG)	MEDIDAS DEL EQUIPO ENHUACALADO			2
				ANCHO mm	LARGO mm	ALTO mm	m3
	GES-042-000	168	180	895	1320	1150	1.67

