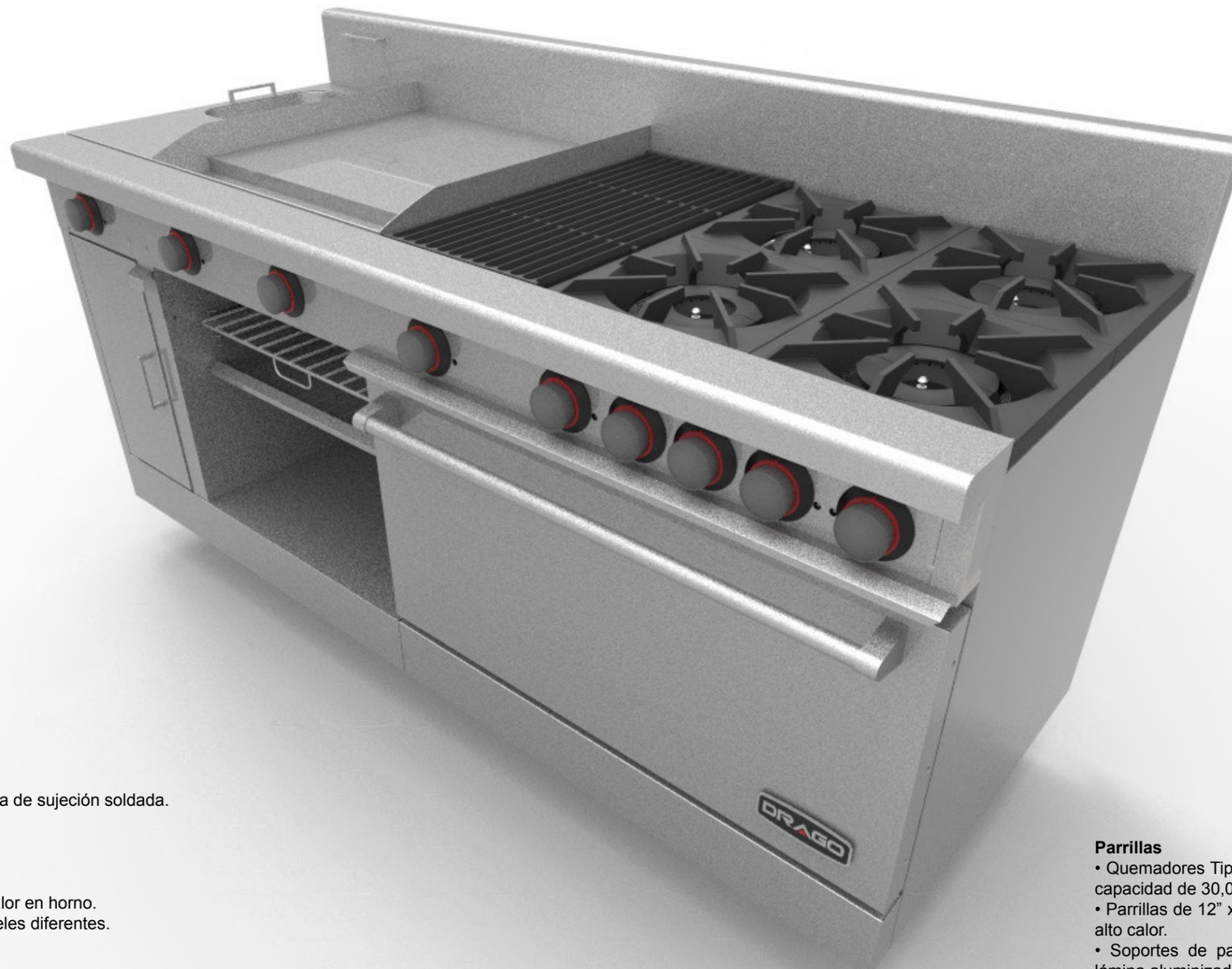


# UNIVERSAL PD

ESTUFA DE 4 QUEMADORES, HORNO, ASADOR,  
PLANCHA DE 2', GRATINADOR Y FREIDOR A GAS

# DRAGO



## Características Generales:

- Costados y frente en acero inoxidable
- Patas Robustas de 4" de acero inoxidable con placa de sujeción soldada.
- Válvulas de Gas certificadas por CSA
- Termostato de seguridad para el horno.
- Incluye kit de espreas para conversión de gas
- Puerta de horno con bisagras
- Gasket de fibra de vidrio para evitar pérdidas de calor en horno.
- Gratinador ubicado debajo de la plancha con 3 niveles diferentes.

### Horno

- Interior fabricado en lámina aluminizada
- 2 parrillas cromadas en 5 niveles diferentes
- Quemador Potente de 51mm de diámetro de acero inoxidable con capacidad calorífica de 20,000 btu/hr
- Medidas interiores: 665 frente x 580 fondo x 365 altura (mm).
- Termostato importado, rango de 100 a 300 °C, con válvula de seguridad integrada.

### Plancha

- Plancha de Acero A-36 pulida a grado sanitario
- Quemadores Potente de 51mm de diámetro de acero inoxidable con capacidad calorífica de 20,000 btu/hr
- Guardas de plancha en acero inoxidable calibre 14.
- Frente de plancha con embutido para mayor facilidad en el drenaje.

### Parrillas

- Quemadores Tipo Cúpula para fácil limpieza de hierro fundido, 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.

### Asador

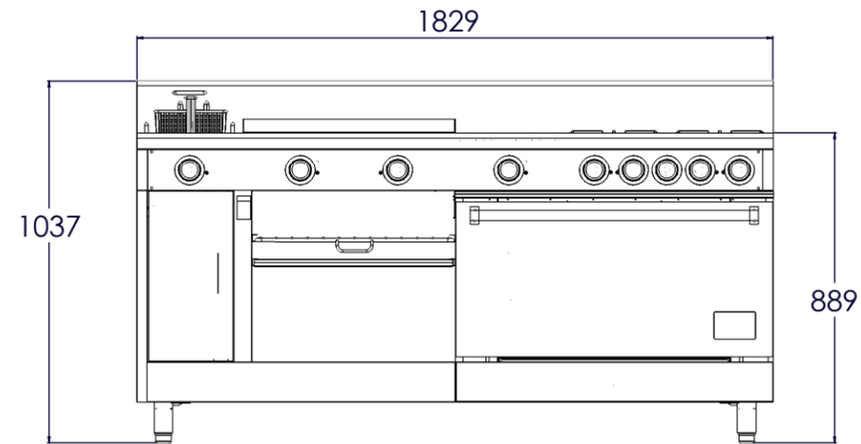
- Quemador aluminizado con capacidad de 20,000 btu/hr
- Parrillas de 12" x 24" de hierro fundido.

### Freidor

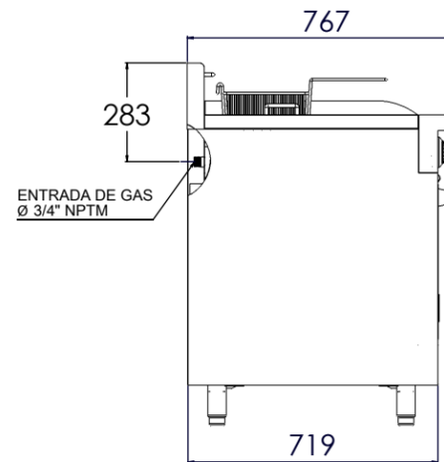
- Quemador Potente de 51mm de diámetro de acero inoxidable con capacidad calorífica de 15,000 btu/hr
- Inserto de una sola pieza para trabajar con 4 lts. de aceite

# DIMENSIONES GENERALES

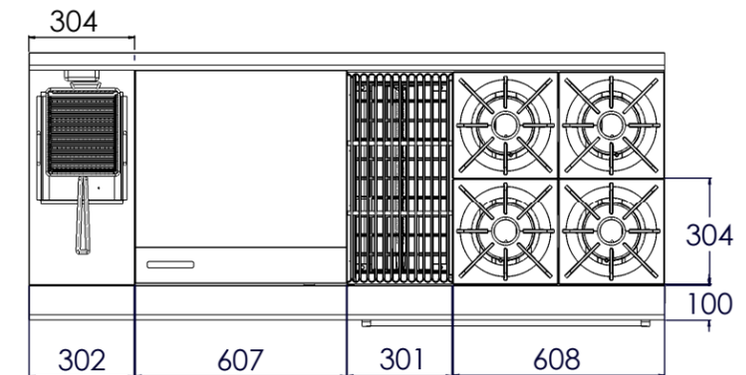
VISTA FRONTAL



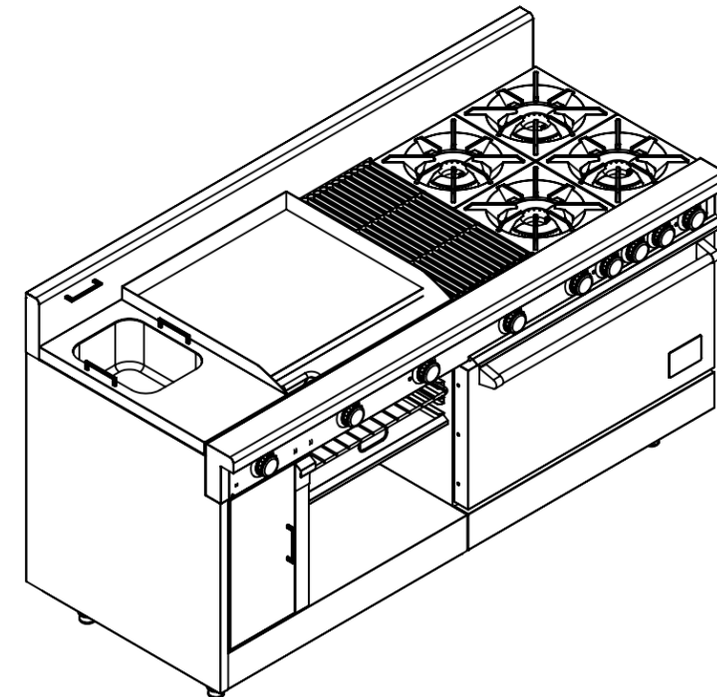
VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR



\*Acotaciones en mm



## 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: 208,500 BTU's/Hr

CODIGO	PESO DEL EQUIPO (KG)	PESO DEL EQUIPO ENHUACALADO (KG)	MEDIDAS DEL EQUIPO ENHUACALADO			m3
			ANCHO mm	LARGO mm	ALTO mm	
UNIVERSAL PD	290	370	895	1970	1150	2.03