

DRAGO

Nombre del proyecto: _____

Locación: _____

Item #: _____ Cant: _____

Modelo #: _____

Modelo:

GGR-001-02

Horno tradicional

Características y beneficios

Estructura fuerte y duradera

- Frente, puertas e interior del horno fabricado en acero inoxidable.
- Respaldo fabricado en acero galvanizado.
- Puerta hermética gracias a su empaque perimetral.

Componentes clave:

- Quemador tubular tipo "J" de acero inoxidable.
- 2 parrillas cromadas con opción a 5 niveles.
- Termostato de 100° a 300° C con válvula de seguridad integrada con certificado CSA.
- Válvula de gas de seguridad certificada por CSA.
- Válvulas de ajuste de flama piloto importadas, certificadas por CSA.

Beneficios:

- Montaje sobre mesa o base de alta resistencia fabricada en acero aluminizado.
- Incluye kit de espreas para conversión de gas.

Quemadores	Producción de gas	Dimensiones externas				Dimensiones internas			Peso neto
		Frente	Fondo	Altura	Altura con patas	Frente	Fondo	Altura	
1	30,000 Btu/h	36" (915 mm)	32.2" (818 mm)	32.2" (818 mm)	56.6" (1438 mm)	26.1" (663 mm)	22.8" (580 mm)	14.3" (364 mm)	216 lb (98 Kg)

Comentarios:

Disponibilidad:

09/01/2025

Modelo:

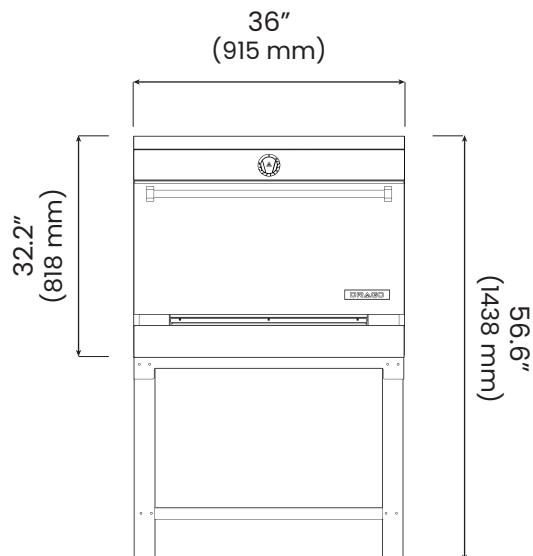
GGR-001-02

Horno tradicional

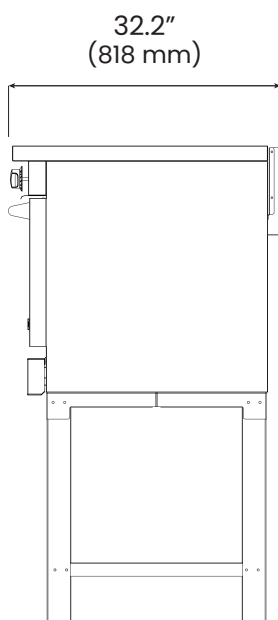


Vistas

Vista frontal



Vista lateral



Especificaciones

Especificaciones de gas

Tipo de gas	Gas LP / Gas natural
Presión del colector	11.0" W.C. / 5.0" W.C.
Conexión de gas	3/4"

Información del empaque

Dimensiones	F 39.3" (1000 mm)
	F 37.7" (960 mm)
	A 37.7" (960 mm)
Peso bruto	242.5 Lb (110 Kg)

DRAGO

Drago

Fabricado por Euroquip