

## FG-20

Freidor a gas de 20 litros, de rápida recuperación.

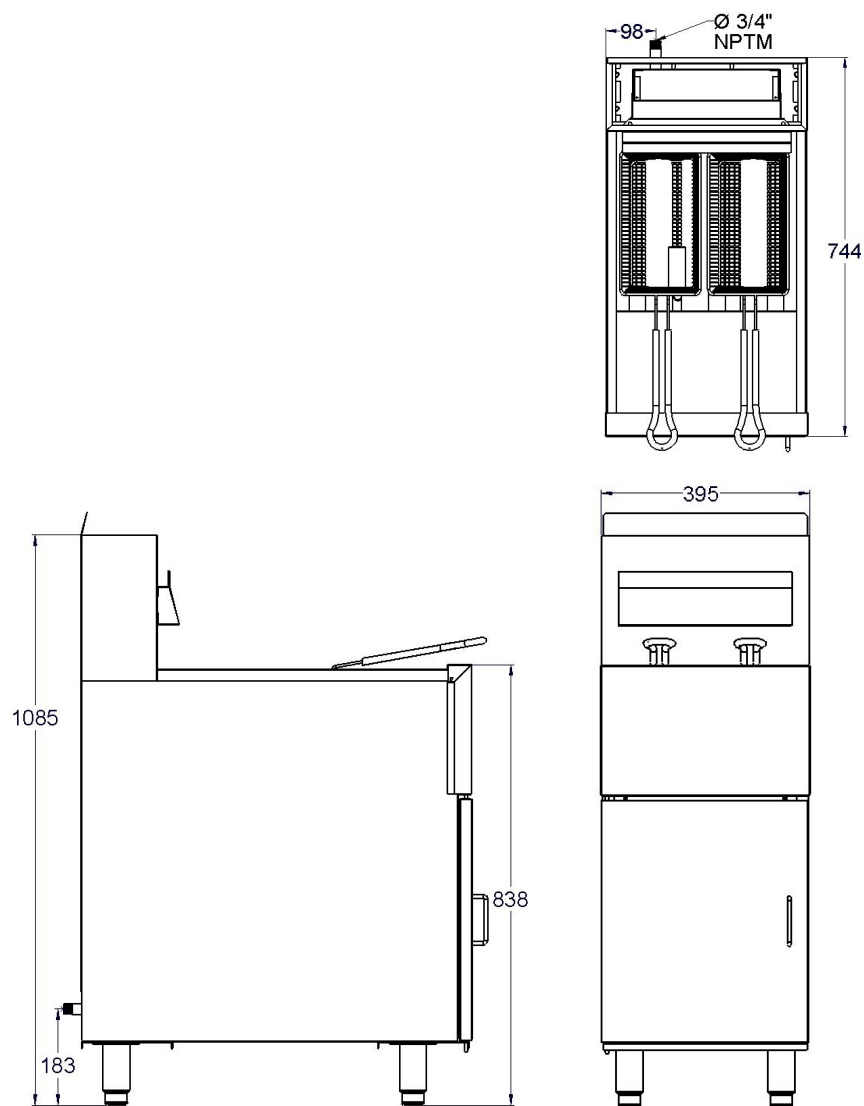


### Características generales

- Tina de acero inoxidable de larga duración con acabado liso para facilitar la limpieza.
- Deflectores de calor de alta duración al interior de los tubos para incrementar la eficiencia.
- Piloto permanente que evita el encendido cada vez que se usa el freidor.
- Termostato que mantiene la temperatura seleccionada automáticamente.
- Válvula pilostática de control principal para mayor seguridad.
- Frente, costados, tina y chimenea en acero inoxidable.
- Patas ajustables de acero inoxidable con certificación NSF.
- 2 canastillas niqueladas de gran capacidad.
- Válvula inferior para el fácil drenado del aceite.
- Quemadores de fundición de alta eficiencia.
- Capacidad de 20 a 22 litros de aceite.

\* Versión con válvula pilostática Robert Shaw y High-Limit switch.

## DIMENSIONES GENERALES:



### 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: 90,000 BTU's/Hr (1.02 m<sup>3</sup>/Hr).