



CARACTERÍSTICAS

- Tanque de acero inoxidable para freír con capacidad de 15.87 a 18.14 kg;
- Válvula de drenado de entrada tipo bola de 1 ¼" de puerto completo;
- Puerta reforzada de acero inoxidable;
- Parte posterior y laterales con acabado galvanizado no corrosivo de alto grado g90;
- Revestimiento de la puerta para dar estabilidad;
- Juego de cuatro patas ajustables de níquel plateado de 6";
- Potencia 90,000;
- Sistema millivolt que no requiere de conexión eléctrica;
- Rejilla de níquel plateado;
- Soporte de acero inoxidable fácil de quitar para colgar la cesta y hacer la limpieza;

Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (Al x An x Fon)	Material externo	Capacidad	Voltaje	Rango Temp.	Gas	Potencia	Amp.	Peso Neto.
VU0001	1.12m. X 0.40m. X 0.87m.	Acero Inoxidable	35 - 40 lbs.	--	93 °C a 204 °C	GLP GNC	90,000 BTU's	--	95 Kg