

Item No.

La Freidora "SilverLine" Está Diseñada Con Los Estándares de Anets Al Precio Competitivo Para El Mercado de Hoy

Anets provee con la freidora SLG40 el mejor precio. El nuevo diseño hace que la freidora alcance el mayor rendimiento de producción ciclo por ciclo. El sistema de calor ha sido perfeccionado para obtener la máxima eficiencia y fácil limpieza. Usando dos (2) quemadores equipados con hornillas que requieren solamente 90,000 BTU para alcanzar el máximo de capacidad al cocinar. La forma de los tubos permite fácil acceso a todas las áreas del tanque. El termostato localizado en el centro responde rápidamente al freír. Anets SLG40: fácil de limpiar, totalmente confiable a un precio competitivo.

CARACTERÍSTICAS

- Frente, puerta y bordes de acero inoxidable
- Alcanza 90,000 BTU usando solamente dos tubos. El modelo más fácil de limpiar en el mercado
- El diseño de las hornillas hace que los quemadores alcanzan eficientemente los 45,000 BTU por tubo
- La figura única de tubos ovalados hace que transfiera el calor un 14% más que los modelos competitivos (ver características del diseño descritas atrás)
- Todos los componentes están fácilmente accesibles y reemplazables por el frente
- Colgador de canasta de acero inoxidable, removible para limpiar fácilmente
- Residuos caen debajo de los tubos dentro de la zona fría para prolongar la vida del aceite
- Válvula de drenaje 1-1/4" previene obstrucción



ANETS
SilverLINE™



ANETS

ANETS INC PO BOX 501, CONCORD, NH 03302-0501
509 ROUTE 3A, BOW, NH 03304 TEL: 603-225-6684, FAX: 603-225-8497
L10-515 R2 www.anets.com

We reserve the right to change specifications without notice and without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

ESPECIFICACIONES

- | | |
|----------------------------|--|
| ■ Modelo | SLG40 |
| ■ Certificación | NSF, ETL, CETL |
| ■ Entrada de gas | 90,000, BTU/hr. |
| ■ Presión de gas | NG 3.5" WC, LP 10" WC |
| ■ Conexión de gas | 1/2" NPT |
| ■ Eléctrico | N0 |
| ■ Termostato | Acción instantánea con mínimo voltaje |
| ■ Temperatura | 200°-400°F, (93°-204°C) |
| ■ Regulador de Temperatura | Control de seguridad mantiene el gas a 440° F (227° C) |
| ■ Pilotos de Seguridad | 100% Cierre de gas en la válvula de seguridad |
| ■ Quemadores | Hierro forjado, combinación de aire y gas |
| ■ Tanque | Acero inoxidable |
| ■ Gabinete | Puerta de acero inoxidable
Protector de grasa de acero inoxidable
Colgador de canastas de acero inoxidable
Lados galvanizados |
| ■ Capacidad de Aceite | 40 lbs |
| ■ Area de freír | 14" x 14.5" (36cm x 37cm) |
| ■ Peso de Embarque | 145 lbs. |
| ■ Garantía | 1 año en piezas y mano de obra |

ACCESORIOS Y OPCIONES

- Canasta sencilla o triple
- Ruedas (Casters)

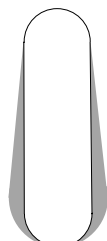
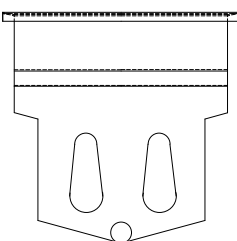
ACCESORIOS ESTANDARDS

- 2 Canastas iguales niqueladas
- Soporte de canasta tipo varilla
- Patas ajustables 6"
- Extensión de tubo de drenaje

CARACTERÍSTICAS DE DISEÑO

Dos Tubos

- Fácil de limpiar
- Acceso óptimo en la zona fría

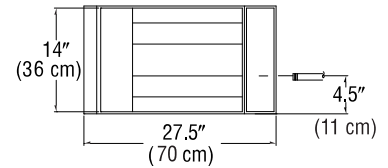


OTROS

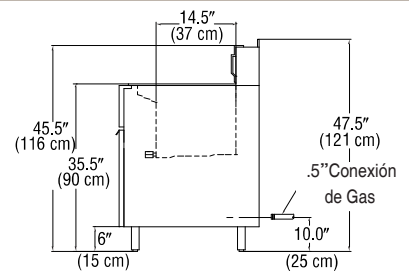
ANETS

Figura Ovalada

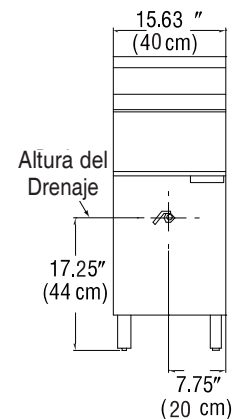
- Transfiere el calor un 14% mas
- Residuos no se acumulan en los tubos



Vista de Arriba



Vista de Lado



Vista de Frente