



Freidoras de gas Super Runner Doméstico y Exportación

Modelos

SR42G – SR52G – SR62G

Características estándar

- Diseño de cuba tipo tubo
- Capacidad de aceite
 - SR42G -- 43 lb. (21 L)
 - SR52G -- 50 lb. (25 L)
 - SR62G -- 75-lb. (37 L)
- Consumo Btu/hr.
 - SR42G** -- 105,000 (26,481 kcal)
(30.8 kw) (3-tubos)
 - SR52G** -- 120,000 (30,600 kcal)
(35.2 kw) (4-tubos)
 - SR62G** -- 150,000 (37,783 kcal)
(44 kw) (5-tubos)
- Área de fritura
 - SR42G** 14" x 13-3/4" x 4-1/5" (35 x 34.9 x 10.7 cm)
 - SR52G** 14" x 14" x 3-1/2" (35 x 35 x 8.5 cm)
 - SR62G** 18" x 18" x 3-3/4" (46 x 46 x 9.5 cm)
- Sonda de temperatura durable
- Sistema de control de milivoltios – no requiere conexión eléctrica
- Diseño de tubo térmico
- Amplia zona fría
- Cuba , frente, puerta, y la cubierta de la pared posterior de acero inoxidable, lados aluminizados
- Canastillos y colgador de alambre inoxidable. Dos canastillos de fritura.
- 6" (15 cm) patas de acero ajustables
- 3/4" (1.9 cm) conexión de gas NPT



Opcionales y accesorios

- Lados de acero inoxidable
- Set de 4 ruedas
- Cubierta de cuba freidora
- Gas Natural y LP

Especificaciones

**La mejor opción para procesos de fritura básica - Diseñada para
Uso todo propósito.**

Freír una amplia variedad de productos con el decano de las Freidoras Súper Runner, que manejan fácilmente desde papas fritas hasta selecciones de plato principal. Las freidoras están disponibles en tres capacidades de aceite: 43 libras (21 L), 50 libras (25 L) y 75 libras (37 L).

Sacar el máximo partido de sus costo de energía con el diseño exclusivo Thermo-Tube de Dean. Los tubos de calefacción proporcionan una gran superficie de contacto con el aceite. Deflectores de flujo en los tubos controlan la transferencia de calor en el aceite. Una amplia zona fría de la cuba de Dean protege la integridad del aceite, atrapando residuos bajo la zona de cocción, evitando la carbonización de partículas y el deterioro del aceite.

5489 Campus Drive
Shreveport, LA 71129
USA

Tel: 318-865-1711
Tel: 1-800-221-4583
Fax: 318-868-5987
E-mail: info@frymaster.com

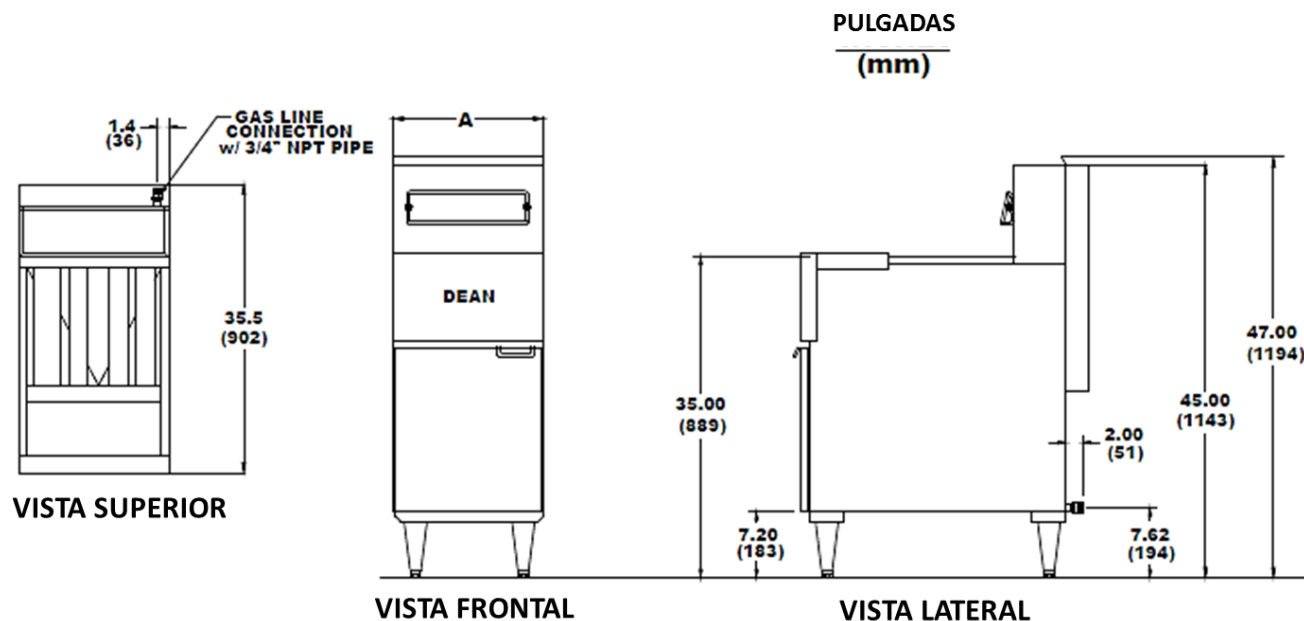
www.frymaster.com
Bulletin No. 830-0117
Revised 1/29/14
Litho in U.S.A. ©Frymaster





La sonda durable de temperatura Dean asegura la recuperación rápida de temperatura que reduce el tiempo perdido entre cargas y no requiere transmisión en un circuito eléctrico.

Las freidoras de gas Súper Runner de Dean lograr fiabilidad a través de la simplicidad del diseño, deflectores contruidos en acero inoxidable durable y quemadores robustos de hierro.



DIMENSIONES

MODELO	CAPACIDAD ACEITE	TAMAÑO GLOBAL (cm)			ALTURA VALVULA DRENAJE (cm)	N° TUBOS	DIMENSIONES DE EMBALAJE APROXIMADAS					
		ANCHO	PROFUND	ALTO			PESO	CLASE	PIE CUB	DIMENSIONES (cm)		
SR42G	43 lbs. (21 L)	15-1/2" (39.4)	29-1/4" (74.3)	45" (114.3)	18-3/8" (46.7)	3	150 (68 kg)	85	22	W 20-1/2" (52.1)	D 36" (91.4)	H 48-1/2" (123.2)
SR52G	50 lbs. (25 L)	15-1/2" (39.4)	29-1/4" (74.3)	45" (114.3)	17-1/2" (44.5)	4	180 (82 kg)	85	22	20-1/2" (52.1)	36" (91.4)	48-1/2" (123.2)
SR62G	75 lbs. (37 L)	20" (50.8)	35-1/2" (90.2)	45" (114.3)	19-3/4" (50.1)	5	255 (116 kg)	85	22	20-1/2" (52.1)	36" (91.4)	48-1/2" (123.2)

REQUERIMIENTOS DE ENERGÍA

MODELO	CONEXIÓN DE GAS	REQUERIMIENTO ELECTRICO
SR42G	3/4 " NPT - No se requiere regulador para la presión del manifold (ver nota*)	Ninguno
SR52G		
SR62G		

* PRESION SUMINISTRADA: NO DEBE EXCEDER 14" col agua (0,36 m.c.a / 0,5 psi)