



Servicio Alimenticio

CONTENEDORES PARA ALIMENTOS	182
PREPARACIÓN DE ALIMENTOS	190
PRODUCTOS TÉRMICOS	195
ESTANTERÍAS	197
CARROS Y ESTANTERÍAS	198
ORGANIZADOR DE CUBIERTOS Y CONDIMENTOS	200
DISPENSADORES DE BEBIDAS	201
SILLAS PARA NIÑOS	202
INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN PELOUZE®	203

Sistemas para el Almacenaje Seguro de Ingredientes

Gracias al diseño de los nuevos recipientes para el almacenaje de ingredientes en porciones más pequeñas, usted puede mejorar todo lo que se trata de seguridad y productividad. Las tapas de patente pendiente, permiten acceso a los ingredientes mientras los contenedores permanecen uno sobre otro en los estantes o debajo de las mesas de preparación de alimentos.

- Tapa de diseño de patente pendiente permite fácil acceso con una mano a los ingredientes
- Ventanillas transparentes y etiquetas para identificar los ingredientes fácilmente
- Cucharón de 2 tazas y gancho permiten almacenar el cucharón y asegurar siempre las porciones correctas
- Ayuda a cumplir con el código FDA 3-304.12
- Barrera FIFO facilita la rotación debida de los ingredientes

NUEVO



Véalo en Acción

www.rubbermaidsafetystorage.com



- Dos compuertas de apertura y cierre permiten fácil acceso con una mano mientras los recipientes están almacenados o apilados



- Cerrojos en las tapas para proteger las propiedades de los ingredientes
- Cucharón de servir en porciones y gancho, en cumplimiento con los códigos FDA 3-304.12 para uso interno de utensilios, adentro de los recipientes
- Barrera FIFO facilita la rotación debida de los ingredientes, asegurando mejor calidad y seguridad
- Altura de 16" apta para la mayoría de las estanterías de almacenaje
- Manijas delanteras y traseras ayudan a transportar de manera equilibrada y segura
- Recipiente de base duradera con superficies lisas, fáciles de limpiar

LOS CARROS Y LOS CONTENEDORES FUNCIONAN JUNTOS

Los estantes de los carros tienen guías de colocación para guardar y transportar los contenedores de manera segura. Cada estante sostiene dos recipientes para 100 tazas o uno para 200.



9G59



9G58

9G57

No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Capacidad Harina/Azúcar	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Capacidad Harina/Azúcar	Peso br./Caja	Color	Caja
9G57	Recipiente para 100 tazas con cucharón de 2 tazas	23.5" l x 11.5" A x 16.88" Alt	.836 pies ³	Harina: 25 lb Azúcar: 50 lb	13.25 lb	59.7 cm x 29.2 cm x 42.9 cm	.08 m ³	Harina: 11.34 kg Azúcar: 22.68 kg	6.01 kg	BLANCO	1
9G58	Recipiente para 200 tazas con cucharón de 2 tazas	23.5" l x 19.2" A x 16.88" Alt	1.67 pies ³	Harina: 50 lb Azúcar: 100 lb	18.50 lb	59.7 cm x 48.8 cm x 42.9 cm	.10 m ³	Harina: 22.68 kg Azúcar: 45.36 kg	8.39 kg	BLANCO	1
9G59	Carro para Almacenamiento Seguro*	18" l x 26" A x 47.75" Alt	Estante sostiene (2) recipientes para 100 tazas o (1) para 200	N/A	37.50 lb	45.7 cm x 66 cm x 121.3 cm	.12 m ³	N/A	17.01 kg	CROMO	1

* Disponible en Abril 2008.



DATOS DE CUMPLIMIENTO

En cumplimiento con el FDA, el sistema de recipientes de Rubbermaid Commercial Products para el almacenaje de ingredientes, es el único en el mercado que permite guardar los cucharones adentro de los recipientes, sin que estos entren en contacto con los ingredientes. (Código de alimentos FDA 3-304.12, 2005)

Véalo en Acción
www.rubbermaidingredientbins.com

Recipientes para Ingredientes

Almacene, transporte y mida los ingredientes con exactitud garantizada.

- Sistema de gancho (patente pendiente) permite almacenar la pala adentro del recipiente, permitiendo fácil acceso a la misma sin interferir con el producto
- Tapa transparente para identificar fácilmente el contenido
- Aldaba para asegurar la tapa a la base y proteger la calidad de los ingredientes
- Construcción de resina estructural de grado industrial para mayor durabilidad y superficies lisas fáciles de limpiar
- Ruedas que permiten mover el recipiente fácilmente adentro de la cocina a múltiples estaciones de preparación
- Ayuda a cumplir con los requisitos del Código de Alimentos 3-304.12 de la FDA



PRODUCTIVIDAD



El nuevo gancho para la pala con patente pendiente, permite que ésta sea de fácil acceso en cada recipiente de ingredientes.

PROTECCIÓN



La manija de la pala se sostiene fuera del recipiente de ingredientes para evitar la contaminación cruzada.

SEGURIDAD



Enganche de presión asegura la tapa a la base para fácil manejo.



No.	Descripción	Descripción	Capacidad	Capacidad Harina/Azúcar	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Capacidad Harina/Azúcar	Peso br./Caja	Color	Caja
3600-88	Recipiente de frente inclinado y puerta corredera, pala de 32 oz	29.25" l x 13.13" A x 28" Alt	2 1/4 pies ³	Harina: 124 lb Azúcar: 158 lb	27.65 lb	74.3 cm x 33.3 cm x 71.1 cm	.08 m ³	Harina: 56.3 kg Azúcar: 72.7 kg	13.5 kg	BLANCO	1
3601	Recipiente de tope plano con tapa deslizante de bisagras	22" l x 22" A x 23" Alt	3 1/4 pies ³	Harina: 139 lb Azúcar: 178 lb	29.11 lb	55.9 cm x 55.9 cm x 58.4 cm	.11 m ³	Harina: 63.1 kg Azúcar: 80.8 kg	13.2 kg	BLANCO	1
3602-88	Recipiente de frente inclinado y puerta corredera, pala de 32 oz	29.5" l x 15.5" A x 28" Alt	3 1/2 pies ³	Harina: 154 lb Azúcar: 197 lb	32.66 lb	74.9 cm x 39.4 cm x 71.1 cm	.1 m ³	Harina: 69.9 kg Azúcar: 89.4 kg	14.5 kg	BLANCO	1
3603-88	Recipiente de frente inclinado y puerta corredera, pala de 32 oz	29.75" l x 18" A x 28" Alt	4 pies ³	Harina: 188 lb Azúcar: 240 lb	38.74 lb	75.6 cm x 45.7 cm x 71.1 cm	.12 m ³	Harina: 85.3 kg Azúcar: 108.9 kg	15.8 kg	BLANCO	1

TAPAS Y CUCHARONES

No.	Descripción	Descripción	Fits Rubbermaid® Ingredient Bin	Peso br./Caja	Descripción	Peso br./Caja	Color	Caja
9F77	Tapa corredera para recipiente con pala de 32 oz	29" l x 12.1" A x 1.9" Alt	3600	5.78 lb	73.7 cm x 30.7 cm x 4.8 cm	2.60 kg	TRANSPARENTE	1
9F78	Tapa corredera para recipiente con pala de 32 oz	29" l x 14.5" A x 1.9" Alt	3602	6.53 lb	73.7 cm x 36.8 cm x 4.8 cm	2.94 kg	TRANSPARENTE	1
9F79	Tapa corredera para recipiente con pala de 32 oz	29" l x 17.2" A x 1.9" Alt	3603	7.37 lb	73.7 cm x 43.7 cm x 4.8 cm	3.32 kg	TRANSPARENTE	1
9F75	Pala contorneada Bouncer® 32 oz	10.8" l x 4.8" A x 4.7" Alt	3600, 3602, 3603	4.23 lb	27.4 cm x 12.2 cm x 11.9 cm	1.90 kg	TRANSPARENTE	6
9F76	Pala contorneada Bouncer® 64 oz	29" l x 17.2" A x 1.9" Alt	3600, 3602, 3603	6.17 lb	73.7 cm x 43.7 cm x 4.8 cm	2.78 kg	TRANSPARENTE	6

Recipientes Cuadrados para Alimentos para Ahorrar Espacio

Guarde más en menos espacio.

- Los recipientes cuadrados almacenan hasta 25% más volumen en el mismo estante que los recipientes redondos
- Disponibles en policarbonato transparente y polietileno blanco, ambos con superficies lisas para fácil limpieza
- Graduación precisa de las medidas indica el volumen, Rojo para cuartos y Azul para litros
- Manijas duraderas para transportar fácilmente y agujeros de drenaje para lavar y secar debidamente
- Límites de temperatura: Recipientes transparentes -40°F/ -40°C to 212°F/100°C
- Límites de temperatura: Recipientes blancos -20°F/ -28.89°C to 150°F/-65.56°C
- Cumplen con las regulaciones del Departamento de Agricultura y Ganadería (USDA)
- Este producto ayuda a cumplir la norma HACCP
- Certificación NSF y aptos para máquinas lavaplatos comerciales



Contenedores Cuadrados de Policarbonato

Tapas

- Ajuste perfecto a presión ayuda a evitar que los alimentos se deterioren
- El diseño de las tapas tiene una esquina con pestaña para obtener un agarre firme
- Dos tamaños de tapas para todos los catorce recipientes
- Certificado de acuerdo con la norma NSF



RECIPIENTES CUADRADOS DE POLICARBONATO

No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
6302	Recipiente Cuadrado	8.75" l x 8.8" A x 2.69" Alt	2 qt	7.03 lb	22.2 cm x 22.4 cm x 6.8 cm	1.9 L	3.2 kg	TRANSPARENTE	12
6304	Recipiente Cuadrado	8.75" l x 8.8" A x 4.75" Alt	4 qt	10.44 lb	22.2 cm x 22.4 cm x 12.1 cm	3.8 L	4.7 kg	TRANSPARENTE	12
6306	Recipiente Cuadrado	8.75" l x 8.8" A x 6.94" Alt	6 qt	14.06 lb	22.2 cm x 22.4 cm x 17.6 cm	5.7 L	6.4 kg	TRANSPARENTE	12
6308	Recipiente Cuadrado	8.75" l x 8.8" A x 8.75" Alt	8 qt	9.415 lb	22.2 cm x 22.4 cm x 22.2 cm	7.6 L	4.3 kg	TRANSPARENTE	6
6312	Recipiente Cuadrado	11.31" l x 10.5" A x 7.75" Alt	12 qt	10.97 lb	28.7 cm x 26.7 cm x 19.7 cm	11.4 L	5 kg	TRANSPARENTE	6
6318	Recipiente Cuadrado	11.31" l x 10.5" A x 11.94" Alt	18 qt	17.22 lb	28.7 cm x 26.7 cm x 30.3 cm	17 L	7.8 kg	TRANSPARENTE	6
6322	Recipiente Cuadrado	11.31" l x 10.5" A x 14.44" Alt	22 qt	22.96 lb	28.7 cm x 26.7 cm x 36.7 cm	20.8 L	10.4 kg	TRANSPARENTE	6

RECIPIENTES CUADRADOS DE POLIETILENO

No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
9F03	Recipiente Cuadrado	8.75" l x 8.31" A x 2.1" Alt	2 qt	5.8 lb	22.2 cm x 21.1 cm x 5.3 cm	1.89 L	2.6 kg	BLANCO	12
9F04	Recipiente Cuadrado	8.75" l x 8.31" A x 4.75" Alt	4 qt	8.2 lb	22.2 cm x 21.1 cm x 12.1 cm	3.79 L	3.7 kg	BLANCO	12
9F05	Recipiente Cuadrado	8.75" l x 8.31" A x 6.94" Alt	6 qt	11.0 lb	22.2 cm x 21.1 cm x 17.6 cm	5.68 L	5.0 kg	BLANCO	12
9F06	Recipiente Cuadrado	8.75" l x 8.31" A x 8.75" Alt	8 qt	7.2 lb	22.2 cm x 21.1 cm x 22.2 cm	7.57 L	3.3 kg	BLANCO	6
9F07	Recipiente Cuadrado	11.31" l x 10.5" A x 7.75" Alt	12 qt	8.6 lb	28.7 cm x 26.7 cm x 19.7 cm	11.3 L	3.9 kg	BLANCO	6
9F08	Recipiente Cuadrado	11.31" l x 10.5" A x 11.94" Alt	18 qt	14.6 lb	28.7 cm x 26.7 cm x 30.3 cm	17 L	6.6 kg	BLANCO	6
9F09	Recipiente Cuadrado	11.31" l x 10.5" A x 14.44" Alt	22 qt	18.8 lb	28.7 cm x 26.7 cm x 36.7 cm	20.8 L	8.5	BLANCO	6

TAPAS PARA RECIPIENTES CUADRADOS

No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
6509	Tapas para recipientes cuadrados 6302, 6304, 6306, 6308, 9F03, 9F04, 9F05, 9F06	8.75" l x 8.31" A	2.99 lb	22.2 cm x 21.1 cm	1.4 kg	BLANCO	12
6523	Tapas para recipientes 6312, 6318, 6322, 9F07, 9F08, 9F09	11.31" l x 10.5" A	2.45 lb	28.7 cm x 26.7 cm	1.1 kg	BLANCO	6

Envases Pequeños de Óptima Calidad

Almacenamiento práctico y reducido para ingredientes y especias.

- Policarbonato duradero, resistente a las manchas, olores y roturas
- Tapas de presión, se enganchan entre sí como también a las bases para almacenar fácilmente (Tapa incluida)
- Certificación NSF*; aptos para máquinas lavaplatos comerciales



No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
7H7508*	Envase Pequeño de Óptima Calidad con Tapa	5.06" cuad. x 3.38" alt	2 tazas	3.51 lb	12.9 cm cua x 8.6 cm	.47 L	1.59 kg	Gris Oscuro	8
7H7600*	Envase Pequeño de Óptima Calidad con Tapa	7.13" cuad. x 2.5" alt	3 tazas	2.93 lb	18.1 cm cua x 6.4 cm	.71 L	1.34 kg	Gris Oscuro	6
7H7700*	Envase Pequeño de Óptima Calidad con Tapa	7.13" cuad. x 3.56" alt	5 tazas	3.37 lb	18.1 cm cua x 9 cm	1.18 L	1.53 kg	Gris Oscuro	6
7H7800*	Envase Pequeño de Óptima Calidad con Tapa	9.44" cuad. x 3.31" alt	9 tazas	3.57 lb	24 cm cua x 8.4 cm	2.13 L	1.62 kg	Gris Oscuro	4
7H7900*	Envase Pequeño de Óptima Calidad con Tapa	9.44" cuad. x 4.88" alt	14 tazas	4.37 lb	24 cm cua x 12.4 cm	3.31L	1.98 kg	Gris Oscuro	4

* Restricciones NSF correspondientes a ciertos tipos de alimentos grasosos. Para más información visite www.nsf.org

Recipientes Redondos para Alimentos

Recipientes económicos, duraderos y fáciles de usar.

- Se pueden apilar, disponibles en polietileno blanco o en polipropileno semitransparente, para mayor visibilidad
- Límites de Temperatura: -20°F/-34°C to 212°F/100°C
- Certificación NSF*; aptos para máquinas lavaplatos comerciales



Tapas

- Tapas de ajuste perfecto (seguro doble pared) de fácil remoción
- Area para anotar la fecha o rotular el producto
- Tres tamaños de tapas para todos los recipientes

RECIPIENTES REDONDOS SEMICLAROS DE POLIPROPILENO

No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
5720-24	Recipiente Redondo para Alimentos	8.5" diá x 4" Alt	2 qt	4.3 lb	21.6 cm diá x 10.2 cm	1.9 L	2 kg	TRANSPARENTE	12
5721-24	Recipiente Redondo para Alimentos	8.5" diá x 7.75" Alt	4 qt	7.4 lb	21.6 cm diá x 19.7 cm	3.8 L	3.4 kg	TRANSPARENTE	12
5723-24	Recipiente Redondo para Alimentos	10" diá x 7.63" Alt	6 qt	8.7 lb	25.4 cm diá x 19.4 cm	5.7 L	3.9 kg	TRANSPARENTE	12
5724-24	Recipiente Redondo para Alimentos	10" diá x 10.63" Alt	8 qt	11.9 lb	25.4 cm diá x 27 cm	7.6 L	5.4 kg	TRANSPARENTE	12
5726-24	Recipiente Redondo para Alimentos	13.13" diá x 8.13" Alt	12 qt	8.5 lb	33.3 cm diá x 20.6 cm	11.4 L	3.9 kg	TRANSPARENTE	6
5727-24	Recipiente Redondo para Alimentos	13.13" diá x 11.88" Alt	18 qt	11.6 lb	33.3 cm diá x 30.2 cm	17 L	5.3 kg	TRANSPARENTE	6
5728-24	Recipiente Redondo para Alimentos	13.13" diá x 14" Alt	22 qt	14.8 lb	33.3 cm diá x 35.6 cm	20.8 L	6.7 kg	TRANSPARENTE	6
5729-24	Recipiente Redondo con Asa	13.13" diá x 14" Alt	22 qt	15.9 lb	33.3 cm diá x 35.6 cm	20.8 L	7.2 kg	TRANSPARENTE	6

RECIPIENTES REDONDOS DE POLIETILENO

No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
5720	Recipiente Redondo para Alimentos	8.5" diá x 4" Alt	2 qt	4.3 lb	21.6 cm diá x 10.2 cm	1.9 L	2 kg	BLANCO	12
5721	Recipiente Redondo para Alimentos	8.5" diá x 7.75" Alt	4 qt	7.4 lb	21.6 cm diá x 19.7 cm	3.8 L	3.4 kg	BLANCO	12
5723	Recipiente Redondo para Alimentos	10" diá x 7.63" Alt	6 qt	8.7 lb	25.4 cm diá x 19.4 cm	5.7 L	3.9 kg	BLANCO	12
5724	Recipiente Redondo para Alimentos	10" diá x 10.63" Alt	8 qt	11.9 lb	25.4 cm diá x 27 cm	7.6 L	5.4 kg	BLANCO	12
5726	Recipiente Redondo para Alimentos	13.13" diá x 8.13" Alt	12 qt	8.5 lb	33.3 cm diá x 20.6 cm	11.4 L	3.9 kg	BLANCO	6
5727	Recipiente Redondo para Alimentos	13.13" diá x 11.88" Alt	18 qt	11.6 lb	33.3 cm diá x 30.2 cm	17 L	5.3 kg	BLANCO	6
5728	Recipiente Redondo para Alimentos	13.13" diá x 14" Alt	22 qt	15.2 lb	33.3 cm diá x 35.6 cm	20.8 L	6.9 kg	BLANCO	6
5729	Recipiente Redondo con Asa	13.13" diá x 14" Alt	22 qt	16.6 lb	33.3 cm diá x 35.6 cm	20.8 L	7.5 kg	GRIS, BLANCO	6

TAPAS PARA RECIPIENTES REDONDOS

No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
5722	Tapas para recipientes redondos 5720, 5720-24, 5721, 5721-24	8.75" diá x 0.88" Alt	2.6 lb	22.2 cm diá x 2.2 cm	1.2 kg	AMARILLO, NATURAL	12
5725	Tapas para recipientes redondos 5723, 5723-24, 5724, 5724-24	10.25" diá x 1" Alt	3.6 lb	26 cm diá x 2.5 cm	1.6 kg	AMARILLO, NATURAL	12
5730	Tapas para recipientes redondos 5726, 5726-24, 5727, 5727-24, 5728, 5728-24, 5729, 5729-24	13.5" diá x 2.75" Alt	3.7 lb	34.3 cm diá x 7 cm	1.7 kg	AMARILLO, NATURAL	6

Cajas para Alimentos

Disminuya los costos debido a los desperdicios.

- Policarbonato transparente para una buena visibilidad, durabilidad y resistencia a las manchas
- Polietileno blanco para almacenamiento y transporte más económico
- Aptas para lavaplatos y congeladores
- Paneles en las cajas con tapas para controlar la fecha: facilitan el control del inventario
- Vienen en tamaños industriales estándar para poder guardarlas en estanterías y mostradores
- Certificación NSF y aptos para máquinas lavaplatos comerciales
- Este equipo ayuda a cumplir con las normas HACCP

Tapas

- Tapas ajustadas que cierran a presión
- Diseñadas para # 3302 y # 3310 permiten utilizar la tapa como bandeja cuando se voltea

Escurreidor

- Ideal para almacenar y preparar diversos alimentos
- Apto para todas las cajas de 26" x 18", con 6 o más pulgadas de profundidad
- Permite que los alimentos se escurran rápida y convenientemente. Ideal para marinar



Cajas de policarbonato permiten ver claramente los alimentos.



CAJAS Y TAPAS EN POLICARBONATO

No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
3306	Caja para Alimentos	26" l x 18" A x 3 1/2" prof.	5 gal	21.5 lb	66 cm x 45.7 cm x 8.9 cm	18.9 L	9.7 kg	TRANSPARENTE	6
3308	Caja para Alimentos	26" l x 18" A x 6" prof.	8 1/2 gal	30.0 lb	66 cm x 45.7 cm x 15.2 cm	32.2 L	13.6 kg	TRANSPARENTE	6
3300	Caja para Alimentos	26" l x 18" A x 9" prof.	12 1/2 gal	42.9 lb	66 cm x 45.7 cm x 22.9 cm	47.3 L	19.4 kg	TRANSPARENTE	6
3328	Caja para Alimentos	26" l x 18" A x 12" prof.	16 1/2 gal	54.9 lb	66 cm x 45.7 cm x 30.5 cm	62.9 L	24.9 kg	TRANSPARENTE	6
3301	Caja para Alimentos	26" l x 18" A x 15" prof.	21 1/2 gal	66.9 lb	66 cm x 45.7 cm x 38.1 cm	81.4 L	30.3 kg	TRANSPARENTE	6
3302	Tapa de Caja para Alimentos 3300, 3301, 3306, 3308, 3328	26" l x 18" A		16.9 lb	66 cm x 45.7 cm		7.7 kg	TRANSPARENTE	6
3307	Caja para Alimentos	18" l x 12" A x 3 1/2" prof.	2 gal	10.4 lb	45.7 cm x 30.5 cm x 8.9 cm	7.6 L	4.7 kg	TRANSPARENTE	6
3309	Caja para Alimentos	18" l x 12" A x 6" prof.	3 1/2 gal	18.0 lb	45.7 cm x 30.5 cm x 15.2 cm	13.2 L	8.2 kg	TRANSPARENTE	6
3304	Caja para Alimentos	18" l x 12" A x 9" prof.	5 gal	22.1 lb	45.7 cm x 30.5 cm x 22.9 cm	18.9 L	10 kg	TRANSPARENTE	6
3310	Tapa de Caja para Alimentos 3304, 3307, 3309	18" l x 12" A		7.6 lb	45.7 cm x 30.5 cm		3.5 kg	TRANSPARENTE	6

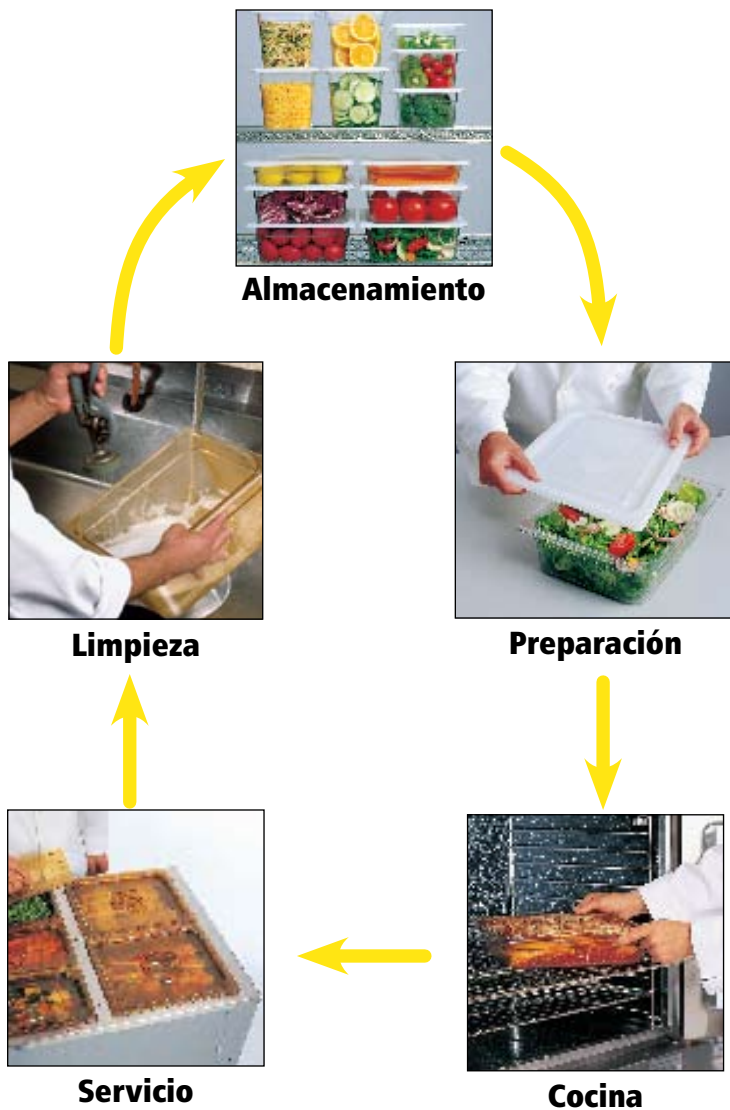
CAJAS Y TAPAS EN POLIPROPILENO

No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
3506	Caja para Alimentos	26" l x 18" A x 3 1/2" prof.	5 gal	18.2 lb	66 cm x 45.7 cm x 8.9 cm	18.9 L	8.2 kg	BLANCO	6
3508	Caja para Alimentos	26" l x 18" A x 6" prof.	8 1/2 gal	23.3 lb	66 cm x 45.7 cm x 15.2 cm	32.2 L	10.5 kg	BLANCO	6
3500	Caja para Alimentos	26" l x 18" A x 9" prof.	12 1/2 gal	31.7 lb	66 cm x 45.7 cm x 22.9 cm	47.3 L	14.4 kg	BLANCO	6
3528	Caja para Alimentos	26" l x 18" A x 12" prof.	16 1/2 gal	41.8 lb	66 cm x 45.7 cm x 30.5 cm	62.9 L	18.9 kg	BLANCO	6
3501	Caja para Alimentos	26" l x 18" A x 15" prof.	21 1/2 gal	52.9 lb	66 cm x 45.7 cm x 38.1 cm	81.4 L	24 kg	BLANCO	6
3502	Tapa de Caja para Alimentos 3500, 3501, 3506, 3508, 3528	26" l x 18" A		14.8 lb	66 cm x 45.7 cm		6.7 kg	BLANCO	6
3507	Caja para Alimentos	18" l x 12" A x 3 1/2" prof.	2 gal	8.2 lb	45.7 cm x 30.5 cm x 8.9 cm	7.6 L	3.7 kg	BLANCO	6
3509	Caja para Alimentos	18" l x 12" A x 6" prof.	3 1/2 gal	14.1 lb	45.7 cm x 30.5 cm x 15.2 cm	13.2 L	6.4 kg	BLANCO	6
3504	Caja para Alimentos	18" l x 12" A x 9" prof.	5 gal	17.2 lb	45.7 cm x 30.5 cm x 22.9 cm	18.9 L	7.8 kg	BLANCO	6
3510	Tapa de Caja para Alimentos 3504, 3507, 3509	18" l x 12" A		7.1 lb	45.7 cm x 30.5 cm		3.2 kg	BLANCO	6

COLADORES

No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
3303	Coladores y bandejas de escurrir 26" l x 18" A (66 cm x 45.7 cm) Caja para Alimentos excepto 3306, 3506	26" l x 18" A x 5" prof.	26.7 lb	66 cm x 45.7 cm x 12.7 cm	12.1 kg	TRANSPARENTE	6

UNA SOLUCIÓN PARA EL CICLO COMPLETO DE ALMACENAMIENTO Y PREPARACIÓN DE ALIMENTOS



TAPAS PARA TODO USO

1 TAPA DE CIERRE SEGURO

Gracias al sistema de doble cierre, esta es la tapa más hermética de Rubbermaid®; ideal para almacenaje a largo plazo o para los alimentos susceptibles al aire. Cuenta con una pestaña para retirar la tapa fácilmente de la bandeja.

2 TAPA CON AGUJERO PARA COLGAR

El agujero permite colgar las bandejas a fin de secarlas más rápido y evitar los riesgos de salud debido al agua estancada. Esta innovadora solución de Rubbermaid® es la única certificada por la Fundación Sanitaria Nacional (NSF) en el mercado.

3 TAPA CON MANIJA

Tapa sólida ayuda a proteger los alimentos contra la bacteria en el aire.

4 TAPA CON MUESCAS Y MANIJA

Muesca certificada por la Fundación Sanitaria Nacional (NSF), permite tener a mano una cuchara mientras los alimentos permanecen tapados. La muesca mantiene el mango de la cuchara alejado de los alimentos para ayudar a evitar la contaminación cruzada.

5 TAPA DE CIERRE SUAVE

Las selladuras en los moldes reducen el flujo de aire, ayudando así a conservar la calidad de los alimentos. Diseño sin solape facilita transportar los moldes

ENVASES PARA COMIDAS FRIAS

- Límite de temperaturas, envases para frío: -40°F/-40°C to 212°F/100°C
- Límite de temperatura, tapas flexibles: -40°F/-40°C to 102°F/39°C

ENVASES PARA COMIDAS CALIENTES

- Límite de temperaturas, recipientes para comidas calientes: -40°F/-40°C to 375°F/190°C; (no para ser expuestas directamente al fuego)
- Vida útil mucho mayor que productos similares de la competencia
- Aptos para microondas y máquinas lavaplatos comerciales
- Resistencia al calor y al frío semejantes a los envases de metal

ENVASES PARA COMIDAS FRÍAS Y CALIENTES

Irrompibles, no se oxidan, abollan ni degradan. Menos ruidosas que las envases metálicas.

- Superficies antiadherentes fáciles de limpiar
- Evitan accidentes, más frías al tacto que el metal
- Bandejas con tapas de selladuras suave diseñadas para encajar en los carros y estanterías Max System™, CaterMax™ y los transportadores aislados ProServe®
- Cumplen la norma 631-1 de CEN Gastronorm, creada por la Comisión Europea de Normalización
- Bandejas, escurridoras y tapas certificadas según la norma NSF No. 2
- Fabricados con materiales aprobados por la FDA
- Aptos para microondas y máquinas lavaplatos comerciales



Envases para Comidas Frías

- Superficies anti-adherentes: se limpian fácilmente y los alimentos no se pegan
- Fabricadas con materiales aprobados por la FDA
- Límite de temperaturas, envases para frío: -40°F/-40C–212°F/100°C
- Límite de temperatura, tapas flexibles: -40°F/-40C–102°F/39°C



ENVASES PARA COMIDAS FRÍAS

No.	Tamaño	Descripción	Capacidad	Peso br./Caja	Tamaño	Profundidad	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
130P	Tamaño Completo	2½"	9 qt	12.80 lb	Tamaño Completo	65 mm	8.5 L	5.8 kg	TRANSPARENTE	6
131P	20½" x 12½" A	4"	13¼ qt	17.87 lb	530 mm x 325 mm	100 mm	13 L	3.6 kg	TRANSPARENTE	6
132P		6"	20¼ qt	20.30 lb		150 mm	19.5 L	9.2 kg	TRANSPARENTE	6
133P		8"	27¼ qt	24.52 lb		200 mm	25.7 L	11.1 kg	TRANSPARENTE	6
134P		Cubierta	10.21 lb					4.6 kg	TRANSPARENTE	6
134P-86		Cubierta con Muesca	9.37 lb					4.3 kg	TRANSPARENTE	6
135P-29		Tapa de Sello Seguro	14.5 lb				6.6 kg	GRIS	12	
147P		Tapa Flexible con Sello	12.13 lb				5.5 kg	BLANCO	12	
139P	Tamaño ½ Largo	2½"	3¼ qt	8.33 lb	Tamaño ½ Largo	65 mm	3.4 L	3.8 kg	TRANSPARENTE	6
140P	20½" x 6½" A	4"	5¼ qt	9.40 lb	530 mm x 162 mm	100 mm	5.2 L	4.3 kg	TRANSPARENTE	6
141P		Cubierta	4.77 lb				2.2 kg	TRANSPARENTE	6	
123P		Tamaño ½	2½"	4 qt	6.30 lb	Tamaño ½	65 mm	3.8 L	2.9 kg	TRANSPARENTE
124P	12½" x 10½" A	4"	6¼ qt	7.65 lb	325 mm x 265 mm	100 mm	6 L	3.5 kg	TRANSPARENTE	6
125P		6"	9¼ qt	9.90 lb		150 mm	8.8 L	4.5 kg	TRANSPARENTE	6
126P		8"	11¼ qt	13.47 lb		200 mm	10.8 L	6.1 kg	TRANSPARENTE	6
127P-24*		Escurridor	2.00 lb					0.9 kg	TRANSPARENTE	6
128P-23		Cubierta con Abertura	4.3 lb					2 kg	TRANSPARENTE	6
128P-86	Cubierta con Muesca	4.30 lb				2.0 kg	TRANSPARENTE	6		
129P-29	Tapa de Sello Seguro	7.1 lb				3.2 kg	GRIS	12		
146P	Tapa Flexible con Sello	6.75 lb				3.1 kg	BLANCO	12		
116P	Tamaño ¼	2½"	2¼ qt	4.40 lb	Tamaño ¼	65 mm	2.5 L	2 kg	TRANSPARENTE	6
117P	12½" x 6½" A	4"	4 qt	5.50 lb	325 mm x 176 mm	100 mm	3.8 L	2.5 kg	TRANSPARENTE	6
118P		6"	5¼ qt	7.30 lb		150 mm	5.1 L	3.3 kg	TRANSPARENTE	6
119P		8"	7¼ qt	9.60 lb		200 mm	7 L	4.4 kg	TRANSPARENTE	6
120P-24*		Escurridor	1.50 lb					0.7 kg	TRANSPARENTE	6
121P-23		Cubierta con Abertura	2.77 lb					1.3 kg	TRANSPARENTE	6
121P-86	Cubierta con Muesca	3.10 lb				1.4 kg	TRANSPARENTE	6		
122P-29	Tapa de Sello Seguro	4.5 lb				2.0 kg	GRIS	12		
145P	Tapa Flexible con Sello	3.75 lb				1.7 kg	BLANCO	12		
110P	Tamaño ¼	2½"	1¼ qt	3.40 lb	Tamaño ¼	65 mm	1.6 L	1.5 kg	TRANSPARENTE	6
111P	10½" x 6½" A	4"	2¼ qt	4.4 lb	265 mm x 162 mm	100 mm	2.4 L	2 kg	TRANSPARENTE	6
112P		6"	4 qt	5.60 lb		150 mm	3.8 L	2.5 kg	TRANSPARENTE	6
113P-24		Escurridor	0.9 lb					0.4 kg	TRANSPARENTE	6
114P		Cubierta	2.10 lb					1 kg	TRANSPARENTE	6
114P-86		Cubierta con Muesca	2.10 lb					1 kg	TRANSPARENTE	6
115P-29	Tapa de Sello Seguro	3 lb				1.3 kg	GRIS	12		
144P	Tapa Flexible con Sello	2.54 lb				1.2 kg	BLANCO	12		
104P	Tamaño ¼	2½"	1¼ qt	2.57 lb	Tamaño ¼	65 mm	1.1 L	1.2 kg	TRANSPARENTE	6
105P	6½" x 6½" A	4"	1¼ qt	3.00 lb	176 mm x 162 mm	100 mm	1.6 L	1.4 kg	TRANSPARENTE	6
106P		6"	2¼ qt	3.90 lb		150 mm	2.4 L	1.8 kg	TRANSPARENTE	6
108P-23		Cubierta con Abertura	1.47 lb					0.7 kg	TRANSPARENTE	6
108P-86		Cubierta con Muesca	1.50 lb					0.7 kg	TRANSPARENTE	6
109P-29		Tapa de Sello Seguro	2.1 lb					0.9 kg	GRIS	12
143P	Tapa Flexible con Sello	3 lb				1.4 kg	BLANCO	12		
100P	Tamaño ¼	2½"	¾ qt	2 lb	Tamaño ¼	65 mm	.6 L	0.9 kg	TRANSPARENTE	6
101P	6½" x 4½" A	4"	¾ qt	2.19 lb	176 mm x 108 mm	100 mm	.8 L	1 kg	TRANSPARENTE	6
102P-23		Cubierta con Abertura	0.87 lb				0.4 kg	TRANSPARENTE	6	
102P-86		Cubierta con Muesca	0.90 lb				0.4 kg	TRANSPARENTE	6	
103P-29		Tapa de Sello Seguro	1.5 lb				0.7 kg	GRIS	12	
142P		Tapa Flexible con Sello	1.20 lb				0.5 kg	BLANCO	12	

* 127P-24 encaja en todos menos 126P

* 120P-24 encaja en todos menos 119P

Envases para Comidas Calientes

- Superficies anti-adherentes: se limpian fácilmente y los alimentos no se pegan
- Las envases y las tapas pueden ser usadas en el microondas y la lavadora de platos
- Fabricados con materiales aprobados por la FDA
- Límite de temperaturas, envases y tapas para comidas calientes: -40°F/-40°C to 375°F/190°C, no para ser expuestas directamente al fuego
- Vida útil mucho mayor que productos similares de la competencia
- Resistencia al calor y al frío comparable con las envases de metal



204P



217P con Tapa con Muesca-221P-86



217P con Tapa con Abertura-221P-23



ENVASES PARA COMIDAS CALIENTES

No.	Tamaño	Descripción	Capacidad	Peso br/Caja	Tamaño	Profundidad	Capacidad	Peso br/Caja	Color	Caja	
230P	Tamaño Completo	2½"	9 qt	12.80 lb	Tamaño Completo	65 mm	8.5 L	5.80 kg	AMBAR, NEGRO	6	
231P	20⅜" l x 12⅜" A	4"	13¼ qt	16.86 lb	530 mm x 325 mm	100 mm	13 L	7.70 kg	AMBAR, NEGRO	6	
232P		6"	20% qt	20.30 lb		150 mm	19.5 L	9.20 kg	AMBAR	6	
234P		Cubierta	10.20 lb	4.60 kg		AMBAR	6				
234P-86		Cubierta con Muesca	9.6 lb	4.40 kg		AMBAR	6				
239P		Tamaño ½ Largo	2½"	3¼ qt		8.33 lb	Tamaño ½ Largo	65 mm	3.4 L	3.80 kg	AMBAR, NEGRO
240P	20⅜" l x 6⅞" A	4"	5½ qt	9.70 lb	530 mm x 162 mm	100 mm	5.2 L	4.40 kg	AMBAR, NEGRO	6	
241P		Cubierta	4.79 lb					2.20 kg	AMBAR	6	
223P		Tamaño ½	2½"	4 qt	6.30 lb	Tamaño ½	65 mm	3.8 L	2.90 kg	AMBAR, NEGRO	6
224P		12⅜" l x 10⅞" A	4"	6¼ qt	8.58 lb	325 mm x 265 mm	100 mm	6 L	3.90 kg	AMBAR, NEGRO	6
225P		6"	9¼ qt	10.56 lb		150 mm	8.8 L	4.80 kg	AMBAR, NEGRO	6	
127P		Escurridor	2.34 lb					1.10 kg	AMBAR	6	
228P-23		Cubierta con Abertura	4.30 lb					2.00 kg	AMBAR	6	
228P-86		Cubierta con Muesca	4.30 lb					2.00 kg	AMBAR	6	
216P		Tamaño ½	2½"	2¼ qt	4.71 lb	Tamaño ½	65 mm	2.5 L	2.10 kg	AMBAR, NEGRO	6
217P	12⅜" l x 6⅞" A	4"	4 qt	5.95 lb	325 mm x 176 mm	100 mm	3.8 L	2.70 kg	AMBAR, NEGRO	6	
218P		6"	5¼ qt	7.45 lb		150 mm	5.1 L	3.40 kg	AMBAR, NEGRO	6	
120P		Escurridor	1.54 lb					0.70 kg	AMBAR	6	
221P-23		Cubierta con Abertura	2.94 lb					1.30 kg	AMBAR	6	
221P-86		Cubierta con Muesca	2.95 lb					1.30 kg	AMBAR	6	
210P	Tamaño ¼	2½"	1¼ qt	3.39 lb	Tamaño ¼	65 mm	1.6 L	1.50 kg	AMBAR, BLA	6	
211P	10⅞" l x 6⅞" A	4"	2¼ qt	4.5 lb	265 mm x 162 mm	100 mm	2.4 L	2.00 kg	AMBAR, BLA	6	
212P		6"	4 qt	5.8 lb		150 mm	3.8 L	2.60 kg	AMBAR, BLA	6	
113P		Escurridor	1.1 lb					0.50 kg	AMBAR	6	
214P		Cubierta	2.10 lb					1.00 kg	AMBAR	6	
214P-86		Cubierta con Muesca	2.16 lb					1.00 kg	AMBAR	6	
204P	Tamaño ¼	2½"	1¼ qt	2.73 lb	Tamaño ¼	65 mm	1.1 L	1.20 kg	AMBAR, NEGRO	6	
205P	6⅞" l x 6⅞" A	4"	1¼ qt	3.22 lb	176 mm x 162 mm	100 mm	1.6 L	1.50 kg	AMBAR, NEGRO	6	
206P		6"	2¼ qt	4.17 lb		150 mm	2.4 L	1.90 kg	AMBAR, NEGRO	6	
3456		Escurridor	0.6 lb					0.30 kg	AMBAR	6	
208P-23		Cubierta con Abertura	1.59 lb					0.70 kg	AMBAR	6	
208P-86		Cubierta con Muesca	1.59 lb					0.70 kg	AMBAR	6	
200P	Tamaño ¼	2½"	¾ qt	1.59 lb	Tamaño ¼	65 mm	.6 L	0.70 kg	AMBAR	6	
201P	6⅞" l x 4⅞" A	4"	¾ qt	2.31 lb	176 mm x 108 mm	100 mm	.8 L	1.00 kg	AMBAR, NEGRO	6	
202P-23		Cubierta con Abertura	0.88 lb					0.40 kg	AMBAR	6	

Soluciones Integrales de Preparación de Alimentos

Diseñados por chefs profesionales y fabricados por Rubbermaid®.

- 50% menos desperdicio gracias al acceso a las esquinas y al fondo de las bandejas
- Medidas precisas para mejor control de las porciones
- Tamaño de los cucharones claramente grabados en los mangos para mayor precisión
- Garantía limitada de por vida

Véalo en Acción

www.rubbermaidpreptools.com



- Porciones claramente grabadas en los mangos
- Boquillas de precisión para verter en envases pequeños



- Manijas frescas al tacto aun a temperaturas elevadas
- Porciones claramente grabadas en los mangos
- Acabado espejante para cucharones más atractivos



- Costados planos para cortar o raspar

Tri-Cucharones

Diseño de 3-esquinas, 3-lados para raspar fácilmente las esquinas y los lados de las ollas/cacerolas.

- Herramienta para medir porciones con capacidad de taza exacta y claramente marcada
- Pico de precisión para verter en envases pequeños
- Asa cóncava para uso balanceado y cómodo para verter tanto con la mano derecha como con la izquierda
- Con gancho y abertura para diferentes opciones de almacenamiento. El gancho evita que el cucharón se resbale hacia la olla/cacerola
- Diseño de una sola pieza de acero inoxidable de 18-8 cuenco con acabado de espejo y asa marcada



No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
9G13	Tri-Cucharón de 1oz	8" l	2.59 lb	20.3 cm	1.17 kg	0000	12
9G14	Tri-Cucharón de 2oz	11.5" l	3.78 lb	29.2 cm	1.71 kg	0000	12
9G15	Tri-Cucharón de 4oz	14" l	5.82 lb	35.6 cm	2.64 kg	0000	12
9G16	Tri-Cucharón de 6oz	14" l	6.63 lb	35.6 cm	3.01 kg	0000	12
9G17	Tri-Cucharón de 8oz	14.5" l	8.28 lb	36.8 cm	3.76 kg	0000	12
9G18	Tri-Cucharón de 12oz	15" l	9.52 lb	38.1 cm	4.32 kg	0000	12

Cucharones para Medir Porciones con Precisión

Forma innovadora para raspar las esquinas y el fondo sin forzar la muñeca o la mano.

- Capacidad exacta del bol claramente marcada en el frente para mejorar el costo de la comida
- Asa fría al contacto con la mano, resistente al calor intenso (resiste calor de hasta 475° F)
- El soporte de la olla evita que el asa se resbale reduciendo así la contaminación cruzada
- Hecho en acero inoxidable de 18-8 cuenco con acabado de espejo



No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
9G19	Cucharón de porción exacta de 1oz con asa negra	12" l	3.13 lb	30.5 cm	1.42 kg	NEGRO	12
9G20	Cucharón de porción exacta de 2oz con asa azul	12" l	3.46 lb	30.5 cm	1.57 kg	AZUL	12
9G21	Cucharón de porción exacta de 3oz con asa marfil	13" l	3.80 lb	33 cm	1.72 kg	MARFIL	12
9G22	Cucharón de porción exacta de 4oz con asa gris	13" l	4.03 lb	33 cm	1.83 kg	GRIS	12
9G23	Cucharón de porción exacta de 6oz con asa verde agua	14" l	4.48 lb	35.6 cm	2.03 kg	VERDE AGUA	12
9G24	Cucharón de porción exacta de 8oz con asa naranja	14" l	4.99 lb	35.6 cm	2.26 kg	NARANJA	12
9G25	Cucharón perforado de porción exacta de 1oz con asa negra	12" l	3.09 lb	30.5 cm	1.40 kg	NEGRO	12
9G26	Cucharón perforado de porción exacta de 2oz con asa azul	12" l	3.39 lb	30.5 cm	1.54 kg	AZUL	12
9G27	Cucharón perforado de porción exacta de 3oz con asa marfil	13" l	3.71 lb	33 cm	1.68 kg	MARFIL	12
9G28	Cucharón perforado de porción exacta de 4oz con asa gris	13" l	3.98 lb	33 cm	1.81 kg	GRIS	12
9G29	Cucharón perforado de porción exacta de 6oz con asa verde agua	14" l	4.43 lb	35.6 cm	2.01 kg	VERDE AGUA	12
9G30	Cucharón perforado de porción exacta de 8oz con asa naranja	14" l	4.87 lb	35.6 cm	2.21 kg	NARANJA	12

Cucharones de Precisión para Labores Pesadas

Bol hondo para recoger y lados planos para cortar y raspar.

- Con ganchos y abertura para opciones de almacenamiento. El gancho evita que el cucharón se resbale hacia la olla/cacerola
- Diseño de una sola pieza de acero inoxidable de 18-8 cuenco con acabado de espejo



No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
9G04	Cuchara sólida de precisión para labores pesadas de 11"	11" l	3.33 lb	27.9 cm	1.51 kg	0000	12
9G07	Cuchara sólida de precisión para labores pesadas de 13"	13" l	3.42 lb	33 cm	1.55 kg	0000	12
9G10	Cuchara sólida de precisión para labores pesadas de 15"	15" l	4.21 lb	38.1 cm	1.91 kg	0000	12
9G05	Cuchara con ranura de precisión para labores pesadas de 11"	11" l	3.08 lb	27.9 cm	1.40 kg	0000	12
9G08	Cuchara con ranura de precisión para labores pesadas de 13"	13" l	3.17 lb	33 cm	1.44 kg	0000	12
9G11	Cuchara con ranura de precisión para labores pesadas de 15"	15" l	3.96 lb	38.1 cm	1.80 kg	0000	12
9G06	Cuchara con perforaciones de precisión para labores pesadas de 11"	11" l	3.08 lb	27.9 cm	1.40 kg	0000	12
9G09	Cuchara con perforaciones de precisión para labores pesadas de 13"	13" l	3.17 lb	33 cm	1.44 kg	0000	12
9G12	Cuchara con perforaciones de precisión para labores pesadas de 15"	15" l	3.96 lb	38.1 cm	1.80 kg	0000	12

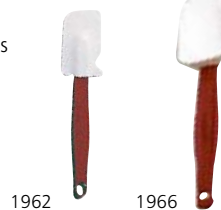
Raspadores / Espátulas de Altas Temperaturas

Raspadores para uso general, no rayan y son resistentes a altas temperaturas.

- Los Raspadores resisten temperaturas hasta 500°F/260°C
- La propiedad Clean-Rest™ mantiene la espátula alejada del tope de la mesa para evitar la contaminación cruzada
- Disponible en dos tipos de hoja: raspador y raspador en forma de cuchara
- El material no rayará su parrilla ni sus utensilios de cocina
- Certificadas por la NSF y pueden ser usadas en la lavadora de platos



Clean-Rest™ reduce la contaminación cruzada.



No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
1962	Raspador para Alta Temperatura	9.5" l	4.09 lb	24.1 cm	1.9 kg	0000	24
1963	Raspador para Alta Temperatura	13.5" l	5.77 lb	34.3 cm	2.6 kg	0000	24
1964	Raspador para Alta Temperatura	16.5" l	7.03 lb	41.9 cm	3.2 kg	0000	24
1966	Raspador para Alta Temperatura	9.5" l	3.31 lb	24.1 cm	1.5 kg	ROJO	24
1967	Raspador para Alta Temperatura	13.5" l	6.58 lb	34.3 cm	3 kg	ROJO	24
1968	Raspador para Alta Temperatura	16.5" l	7.11 lb	41.9 cm	3.2 kg	ROJO	24

Raspadores / Espátulas Forma de Cuchara

Facilita recoger, raspar o untar con una sola cuchara.

- Fabricación en una sola pieza para evitar la acumulación de suciedad y bacteria.
- Clean-Rest™ feature keeps blade off counter tops, limiting cross-contamination
- NSF certified and commercial dishwasher safe



1905



Clean-Rest™ reduce la contaminación cruzada

No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
1901	Raspadores	9.5" l	4 lb	24.1 cm	1.8 kg	0000	36
1905	Raspadores	13.5" l	8 lb	34.3 cm	3.6 kg	0000	36
1906	Raspadores	16.5" l	12 lb	41.9 cm	5.4 kg	0000	36
1913	Raspadores-Hoja para Helados	9.5" l	4 lb	24.1 cm	1.8 kg	0000	36
1933	Espátulas forma de cucharas	9.5" l	4.61 lb	24.1 cm	2.1 kg	BLANCO	36
1934	Espátulas forma de cucharas	13.5" l	9.22 lb	34.3 cm	4.2 kg	BLANCO	36
1938	Espátulas forma de cucharas	16.5" l	11.14 lb	41.9 cm	5.1 kg	BLANCO	36

Tazas y Cucharas para Medir

- Materiales cumplen con los requisitos establecidos por la FDA
- Capacidades claramente gravadas para fácil identificación
- Cucharas unidas por un aro del que se pueden desprender
- Porciones exactas de los ingredientes para mejor administración de los costos de la comida
- Aptos para máquinas lavaplatos comerciales



8316-AS



8315-AS

No.	Descripción	Capacidad	Peso br./Caja	Peso br./Caja	Color	Caja
8315-AS	Juego de tazas para medir	Juego de ¼, ½, y 1 taza	2.15 lb	0.45 kg	BLANCO	12
8316-AS	Juego de cucharas para medir	Juego de ¼ cdta, ½ cdta, 1 cdta, ½ cdta, y 1 cdta	1 lb	0.45 kg	BLANCO	12

Jarras Medidoras Bouncer®

Facilitan el manejo de los ingredientes caros.

- Permiten medir con precisión los ingredientes secos y líquidos para ahorrar en el costo de la comida
- Policarbonato transparente, irrompible, –Límite de temperatura: -40°F to 212°F
- Doble marca de medida, en rojo para medir por tazas y en azul para medidas métricas
- Ayuda a cumplir con las normas HACCP
- Listado en el grupo de equipos para Carnes y Aves del USDA
- Certificadas por la NSF y aptas para máquinas lavaplatos comerciales



3217

3218

3216

3210

3215

No.	Descripción	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
3210	Jarra medidora Bouncer®	1 taza	2 lb	0.2 L	0.9 kg	TRANSPARENTE	12
3215	Jarra medidora Bouncer®	1 pt	2.36 lb	0.5 L	1.1 kg	TRANSPARENTE	6
3216	Jarra medidora Bouncer®	1 qt	3.3 lb	0.9 L	1.5 kg	TRANSPARENTE	6
3217	Jarra medidora Bouncer®	2 qt	4.43 lb	1.9 L	2 kg	TRANSPARENTE	6
3218	Jarra medidora Bouncer®	4 qt	10 lb	3.8 L	4.5 kg	TRANSPARENTE	6

Palas Bouncer®

Palas multi-propósito, diseñadas para distribuir mejor el peso y facilitar la manipulación.

- Durables, hechas con policarbonato transparente (2882, 9F75, 9F76) o polietileno blanco (2885) de superficies lisas fáciles de limpiar
- Listado en el grupo de equipos para Carnes y Aves del USDA.
- Ayuda a cumplir con las normas HACCP.
- Certificadas por la NSF y pueden ser usadas en la lavadora de platos.
- La Pala Contorneada Bouncer® 9F75 & 9F76 ha sido diseñada para los Sistemas de Recipientes para Ingredientes. (pg. 183); el diseño contorneado evita el contacto de la mano con el producto, reduciendo la contaminación cruzada



2885



9F75



9F76



2884 / 2882 / 2886

No.	Descripción	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
2882 ^a	Pala Bouncer® para bar	6 oz	2.98 lb	0.2 L	1.4 kg	TRANSPARENTE	12
2884	Pala Bouncer® para uso general	32 oz	6.42 lb	.9 L	2.91 kg	TRANSPARENTE	12
2885	Pala para uso general	64 oz	3.4 lb	1.9 L	1.5 kg	BLANCO	6
2886	Pala Bouncer® para uso general	64 oz	5.12 lb	1.9 L	2.32 kg	TRANSPARENTE	6
9F75	Pala contorneada Bouncer® para 3600-88, 3602-88, 3603-88	32 oz	4.23 lb	0.9 L	1.9 kg	TRANSPARENTE	6
9F76	Pala contorneada Bouncer® para 3600-88, 3602-88, 3603-88	64 oz	6.17 lb	1.9 L	2.78 kg	TRANSPARENTE	6

^a Producto Certificado según la Norma NSF Std. No. 2 (policarbonato solamente).

Palas para Medir Porciones

Mide con gran precisión las porciones de alimentos administrar así mejor los costos dentro de la cocina

- El híbrido de taza y pala de medir permite ambas cosas, tanto el medir con seguridad como el separar en porciones los alimentos líquidos o secos
- Su innovador diseño eleva el asa por encima de la parte superior del alimento, reduciendo así el riesgo de contaminación cruzada
- Graduaciones permanentes texturizadas para medir líquidos y sólidos
- Encajan entre sí para ahorrar espacio
- Fabricadas de policarbonato duradero apto para máquinas lavaplatos comerciales
- Los modelo 9G51 y 9G52 son aptos para los recipientes (ver página 182)



Encajan entre sí para ahorrar espacio.



Colocación vertical sobre base de trípode.



Mango elevado reduce el riesgo de la contaminación cruzada.



Mediciones grabadas permanentemente en el policarbonato.

No.	Descripción	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
9G51	Pala para medir porciones exactas	2 tazas	3.2 lb	500 ml	1.45 kg	TRANSPARENTE	12
9G52	Pala para medir porciones exactas	3 tazas	4 lb	750 ml	1.82 kg	TRANSPARENTE	12
9G53	Pala para medir porciones exactas	4 tazas	4.95 lb	1000 ml	2.25 kg	TRANSPARENTE	12
9G54	Pala para medir porciones exactas	8 tazas	4 lb	2000 ml	1.82 kg	TRANSPARENTE	6

Tablas para Cortar Codificadas por Colores

Colores fáciles de identificar para mayor comodidad y seguridad

- Ayudan a cumplir con el HACCP, reduciendo el riesgo de la contaminación entre distintos comestibles:
 Rojo: Carnes Crudas Azul: Pescados y Mariscos Tostado: Carnes Cocidas
 Verde: Frutas/Verduras Amarillo: Aves Blanco: Productos Lácteos
- Este producto ayuda a cumplir con las normas del FDA Código de Alimento 3-302.11 para proteger los alimentos de la contaminación cruzada
- Certificadas por la NSF
- Aptas para máquinas lavaplatos comerciales



9F93



9F94 / 3145

No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
9F93	Tablas para cortar con codificación de color	20" l x 15" A x 0.5" Alt	35 lb	50.8 cm x 38.1 cm x 1.3 cm	15.9 kg	AZUL, VERDE, ROJO, TOSTADO, BLANCO, AMARILLO	6
9F94*	Tablas para cortar, Juego de 6 colores	20" l x 15" A x 0.5" Alt	35 lb	50.8 cm x 38.1 cm x 1.3 cm	15.9 kg	0000	1
3145	SopORTE plástico para las tablas de cortar	13" l x 10.5" A x 8" Alt	3.5 lb	33 cm x 26.7 cm x 20.3 cm	1.6 kg	BLANCO	1

* El juego contiene una tabla de cada color rojo, amarillo, tostado, verde, blanco, y azul.

Contenedores BRUTE® GreensKeeper® para Vegetales

Para limpiar y almacenar cualquier fruta y vegetal.

- Todo en uno lave, escurra, almacene y conserve frescos los alimentos en un mismo contenedor. Este producto ayuda a cumplir con las normas HACCP
- Plataforma rodante removible permite transportar fácilmente
- Ayudan a cumplir con el código 3-302.15 de la FDA para lavar las frutas y los vegetales
- Listado en el grupo de equipos para carnes y Aves del USDA

2636



No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad de Lechugas	Color	Caja
2624	Contenedor GreensKeeper® con tapa y plataforma rodante	22.5" diá x 33.5" Alt	20 gal	21 lb	57.2 cm diá x 85.1 cm	75.7 L	12.9 kg	27-30	BLANCO	1
2636	Contenedor GreensKeeper® con tapa y plataforma rodante	25" diá x 38.5" Alt	32 gal	29.1 lb	63.5 cm diá x 97.8 cm	121.1 L	13.3 kg	49-52	BLANCO	1

Contenedor BRUTE® "Para HIELO Solamente"

¡Asegure el manejo seguro del hielo!

- Cumple con las normas HACCP
- Construcción total en plástico, no se oxida, astilla o pela, inclusive resiste abolladuras
- Este producto ayuda a cumplir con las normas del FDA Código de Alimento 3-302.12 por almacenaje de alimentos en contenedores con identificación y nombre del producto
- Manijas reforzadas y fácil de transportar
- Certificados por la NSF. Duraderos y fáciles de limpiar



9F86



No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
9F86	Contenedor "Para HIELO Solamente"	15.63" diá x 15.63" l x 17.13" Alt	10 gal	19 lb	39.7 cm diá x 39.7 cm x 43.5 cm	37.85 L	8.6 kg	BLANCO	6

Recipiente para Preservar Pasteles

La tapa del recipiente encaja ajustadamente para ayudar así a mantener frescos los alimentos.

- Tapa transparente permite fácil identificación del contenido
- Base con asas moldeadas permiten usar como bandeja al remover la tapa
- Aptas para máquinas lavaplatos comerciales
- Apilables para ahorrar espacio



No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
3900RD	Recipiente para preservar pasteles	13.2" l x 12.7" A x 6.9" Alt	10" Cake/Pie	3.36 lb	33.5 cm x 32.3 cm x 17.5 cm	25.4 cm	1.52 kg	BLANCO	2

Transportadores Térmicos PROSERVE®

4 Capas de Retención Térmica, le ofrece una opción liviana para transportar alimentos y bebidas.

- Mantiene la temperatura de los alimentos por 4 horas, mientras protege sus contenidos
- Transportadores PROSERVE® son más livianos que muchos productos de la competencia, reduciendo el riesgo de daños en la espalda
- El divisor del modelo 9F15 permite separar los alimentos fríos y calientes adentro del mismo transportador y a la vez, reduce el riesgo de la contaminación cruzada
- La verificación de tiempo, temperatura y descripción es fácil, gracias a las ventanillas grandes en cada transportador

AISLAMIENTO RÍGIDO INTERIOR
 Peso liviano y 300% más fuerte que Poliestireno Styrofoam®1, Expanded Polypropylene (EPP) resiste el aplastamiento, fácil de limpiar y garantiza soporte fuerte.

BARRERA REFLECTIVA DEL VAPOR
 Ayuda a mantener la temperatura pareja dentro del transportador, manteniendo la temperatura ideal de los alimentos.



AISLAMIENTO DE POLIESTER NO TEJIDO
 Cerca de una pulgada de ancho, es el mismo tipo de aislamiento utilizado en las protecciones contra el clima frío de alto desempeño.

NYLON EXTERIOR DE GRADO COMERCIAL
 Nylon fuerte de (840 denier) rodea y protege las capas interiores.



9G40 Divisores para el 9F15 separan el transportador en compartimentos para comidas calientes y frías, y evitan la contaminación cruzada.



9F19



9F20



9F21



9F16



9F15



9F14



9F13



9F12

No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Capacidad	Color	Caja
9F12	Transportador para envase tamaño completo, puerta lateral (pequeño)	27" l x 18.25" A x 16" Alt	13.0 lb	68.6 cm x 46.4 cm x 40.6 cm	5.90 kg	3-2 1/2" or 2-4" envase profundo	GRIS CLARO	1
9F13	Transportador para envase tamaño completo, puerta lateral (mediano)	27" l x 19.5" A x 22.5" Alt	17.5 lb	68.6 cm x 49.5 cm x 57.2 cm	7.94 kg	5-2 1/2" or 3-4" envase profundo	GRIS CLARO	1
9F14	Transportador para envase tamaño completo, puerta lateral (grande)	27" l x 21.5" A x 29" Alt	20.1 lb	68.6 cm x 54.6 cm x 73.7 cm	9.12 kg	7-2 1/2" or 4-4" envase profundo	GRIS CLARO	1
9F15	Transportador para envase tamaño medio, puerta superior	19" l x 16.75" A x 15" Alt	8.3 lb	48.3 cm x 42.5 cm x 38.1 cm	3.76 kg	3-2 1/2" or 2-4" envase profundo	GRIS CLARO	1
9F16	Transportador para envase tamaño completo, puerta superior	28" l x 19.25" A x 19.5" Alt	14.0 lb	71.1 cm x 48.9 cm x 49.5 cm	6.35 kg	5-2 1/2" or 3-4" envase profundo	GRIS CLARO	1

ACCESORIOS

No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Capacidad	Color	Caja
9F19	Plataforma rodante para transportadores PROSERVE® con pestaña de retención	28.75" l x 22.25" A x 10" Alt	14.5 lb	73 cm x 56.5 cm x 25.4 cm	6.58 kg	Hasta 325 lb	NEGRO	1
9F20	Repisa cromada de alambre para transportador PROSERVE®	21" l x 12.75" A x 0.38" Alt	2.5 lb	53.3 cm x 32.4 cm x 1 cm	1.13 kg	Hasta 25 lb	0000	1
9F21	Enfriador Térmico Blue Ice® PROSERVE®	21" l x 12.75" A x 1.5" Alt	12.2 lb	53.3 cm x 32.4 cm x 3.8 cm	5.53 kg		AZUL	1
9G40	Divisores para 9F15 PROSERVE®	11.2" l x 1.56" A x 8.5" Alt	2.2 lb	28.4 cm x 4 cm x 21.6 cm	1.00 kg		NEGRO	6

¹ Styrofoam® Marca Registrada de Dow Chemical Company.

Bolsas Profesionales PROSERVE® para Servicio a Domicilio

Diseñadas especialmente para servicio profesional de alimentos domicilio.

- Fabricación en nylon alcanza años de desempeño y dos pulgadas de aislamiento de poliéster para un máximo desempeño térmico
- Exterior de nailon duradero de grado comercial no se deteriora con el uso y ofrece años de rendimiento
- Cremalleras de grado comercial y cierre de gancho y ojal protegen los alimentos mientras los separadores aislantes de metal emiten vapor excesivo para conservar la calidad de los alimentos
- Ventanillas grandes para anotar pedidos, fechas y temperaturas
- Aptos para máquinas lavaplatos comerciales, y bucle de colgar para secar debidamente



No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Capacidad	Color	Caja
9F35	Bolsa PROSERVE® para transportar pizzas - pequeña	18" l x 18" A x 5.25" Alt	15 lb	45.7 cm x 45.7 cm x 13.3 cm	6.8 kg	2 Pizzas de 16"	ROJO	6
9F36	Bolsa PROSERVE® para transportar pizzas - mediana	18" l x 17.25" A x 7.75" Alt	15 lb	45.7 cm x 43.8 cm x 19.7 cm	6.8 kg	4 Pizzas de 12" o 3 de 14"	ROJO	6
9F37	Bolsa PROSERVE® para transportar pizzas - grande	21.5" l x 19.75" A x 7.75" Alt	18 lb	54.6 cm x 50.2 cm x 19.7 cm	8.2 kg	4 Pizzas de 16" o 3 de 18"	ROJO	6
9F38	Bolsa PROSERVE® para transportar pizzas - mediana	17" l x 17" A x 13" Alt	13.5 lb	43.2 cm x 43.2 cm x 33 cm	6.1 kg	6 Pizzas de 12" a 14"	ROJO	4
9F39	Bolsa PROSERVE® para transportar pizza/sandwiches - mediana	19.75" l x 19.75" A x 13" Alt	15.5 lb	50.2 cm x 50.2 cm x 33 cm	7.0 kg	6 Pizzas de 16"	ROJO	4
9F40	Bolsa PROSERVE® para transportar sandwiches	15" l x 12" A x 12" Alt	13.5 lb	38.1 cm x 30.5 cm x 30.5 cm	6.1 kg	15 Sandwiches de 12"	ROJO	4

Contenedores Térmicos CaterMax™

Proteja la calidad de la comida y la imagen de su empresa.

- Plataforma rodante, superficie antideslizante mantiene segura la carga
- Certificado por la NSF
- Accesorios de plástico duradero facilitan el hermetismo y el transporte
- Modelos y colores atractivos facilitan transportar los alimentos
- No requieren juntas ni piezas de repuesto
- Manija de tres posiciones, permite que el usuario la empuje, tire o pliegue totalmente para utilizar el carrito como plataforma



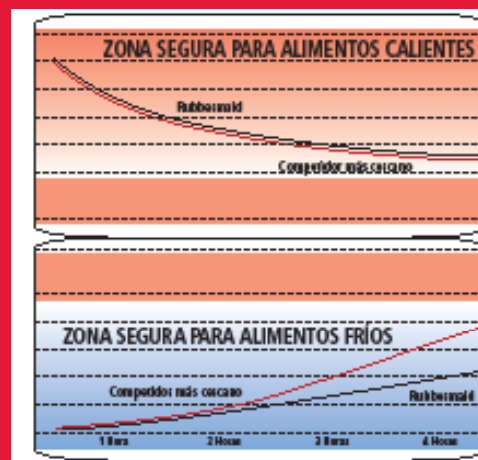
9407

9406 / 4401-86

No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
9406	CaterMax™ Transporta una Envase Termoaislada Sencilla de 25. Acomoda envases de 1, 1/2 y 1/3.	29.5" l x 19" A x 10.63" Alt	23 qt	22.1 lb	74.9 cm x 48.3 cm x 27 cm	21.8 L	10 kg	NEGRO, PLATINO	1
9407	CaterMax™ Transporta cuatro Envases Termoaisladas de 50. Acomoda envases de 1, 1/2 y 1/3.	29.5" l x 19" A x 15.5" Alt	55 qt	27.5 lb	74.9 cm x 48.3 cm x 39.4 cm	52 L	12.5 kg	NEGRO, PLATINO	1
9408-88	CaterMax™ Transporta Envases de Alimentación Posterior de 100 con ruedas articuladas de 5" (12.7 cm). Acomoda envases de 1, 1/2 y 1/3.	18.75" l x 26.75" A x 33.63" Alt	94 qt	64.35 lb	47.6 cm x 67.9 cm x 85.4 cm	89 L	29.2 kg	NEGRO, PLATINO	1
4401-86	Carrito Caterer transporta Transportadores 9406, 9407 CaterMax™	32.5" l x 20.5" A	400 lb	24 lb	82.6 cm x 52.1 cm	181.4 kg	10.9 kg	NEGRO	1

ZONA SEGURA PARA ALIMENTOS

Los contenedores aislados CarterMax™ retienen mejor la temperatura que los contenedores de la competencia, a fin de preservar la frescura y a calidad de los alimentos.



Sistema de Estantería PROSERVE®

Un medio seguro para transportar los alimentos desde horno al congelador.

- Fácil de maniobrar gracias a las manijas y a los parachoques de protección
- Sistema de barra de seguridad PanGuard™ afianza las bandejas, y la base alargada aumenta la estabilidad para evitar los derrames costosos
- Cubierta superior y fondo de plástico de grado industrial fácil de limpiar y paneles laterales cromados resistentes al óxido y la corrosión
- Para mayor soporte, sostiene bandejas de 18" x 26" desde la base, no de los bordes
- Ruedas extra fuertes de, 5" diámetro x 1¼" ancho (12,7 cm); dos con dispositivos de bloqueo
- Cobertor de vinilo (9F90) y cobertor Térmico (9F91) reducen la contaminación cruzada cuando se usan con el sistema de estantería PROSERVE®
- Certificado por la NSF



9F97



9F98



9F90



9F91



PARACHOQUES

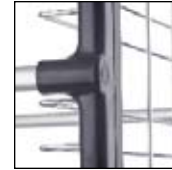
Esquinas plásticas redondeadas y moldeadas en torno al acero cromado para evitar los rayones y los golpes.

RANGO DE TEMPERATURA:
-20° A 200°F



SISTEMA DE BARRA DE SEGURIDAD PANGUARD™

(de patente pendiente)
Permite maniobrar con seguridad: Las bandejas permanecen fijas al transportarlas.



MANIJAS FÁCILES DE AGARRAR

Del horno al congelador sin problema alguno.



SOPORTES PARA LAS BANDEJAS

Para mayor soporte, sostienen bandejas desde la base, no de los bordes.

RANGO DE TEMPERATURA:
-20° A 500° F



RUEDAS EXTRA FUERTES

Ruedas giratorias extra fuertes con guardas; dos con dispositivos de bloqueo.



MODELO DE BASE ALARGADA

Hasta 50% más estable para evitar los tropezos y el derrame de alimentos.

No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Cantidad de Envases	Color	Caja
9F97	PROSERVE® Estantería porta bandejas; base estándar	23" l x 28" A x 69.63" Alt	300 lb	80 lb	58.4 cm x 71.1 cm x 176.8 cm	136.1 kg	36.3 kg	Espacio de 26 ranuras de 2" (5.08cm)	NEGRO	1
9F98	PROSERVE® Estantería porta bandejas; base alargada	31" l x 37" A x 69.63" Alt	300 lb	83 lb	78.7 cm x 94 cm x 176.8 cm	136.1 kg	37.6 kg	Espacio de 26 ranuras de 2" (5.08cm)	NEGRO	1

ACCESORIOS

No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
9F90	Cobertor de vinilo para estantería modelo 9F97, 9F98 y 3320	23.5" l x 29.5" A x 70.5" Alt	5.5 lb	59.7 cm x 74.9 cm x 179.1 cm	2.5 kg	TRANSPARENTE	1
9F91	Cobertor térmico para estantería modelo 9F97, 9F98 y 3320	23.5" l x 30.5" A x 70.5" Alt	14.2 lb	59.7 cm x 77.5 cm x 179.1 cm	6.4 kg	NEGRO	1

Estanterías y Carros Max System™

Ideales para una gran variedad de tareas de preparación, transporte, presentación y almacenamiento de comidas.

- Sistema innovador, planeado especialmente para trabajar con envases, cajas y bandejas de tamaño grande
- Componentes fabricados con plástico de estructura tipo panel de aveja, resistente al impacto
- Diseñados con esquinas redondeadas, para no dañar superficies interiores ni otros equipos
- El manejo silencioso y el diseño moderno, permiten que la comida se lleve de la cocina directamente al comedor
- Cumplen con las normas del USDA para el grupo de Carnes y Aves
- Todos los modelos están certificados con la norma NSF
- Todas las ruedas son de 5" (12.7 cm) con placa articulada y no dejan marcas



3316

No.	Descripción (Sin ensamblar)	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Capacidad	Color	Caja
3315 ^a	Carro de Preparación Max System™ c/ tabla de cortar (8 ranuras de carga frontal para envases grandes)	23.75" l x 18.63" A x 36.13" Alt	44.8 lb	60.3 cm x 47.3 cm x 91.8 cm	20.3 kg	8	NEGRO, BLANCO PÁLIDO	1
3316 ^a	Carro de Preparación Max System™ c/ tabla de cortar (8 ranuras para cajas y envases)	31.75" l x 23.75" A x 36.13" Alt	52 lb	80.6 cm x 60.3 cm x 91.8 cm	23.6 kg	8	NEGRO, BLANCO PÁLIDO	1
3317	Estantería Max System™ (18 ranuras de carga frontal para envases grandes)	23.75" l x 18.63" A x 67.88" Alt	68.4 lb	60.3 cm x 47.3 cm x 172.4 cm	31 kg	18	NEGRO, BLANCO PÁLIDO	1
3319	Estantería Max System™ (18 ranuras de carga lateral para cajas y envases)	31.75" l x 23.75" A x 67.88" Alt	72.3 lb	80.6 cm x 60.3 cm x 172.4 cm	32.8 kg	18	BLANCO PÁLIDO	1
3320	Estantería Max System™ (18 ranuras de carga frontal para cajas y envases)	28.75" l x 23.75" A x 67.88" Alt	82 lb	73 cm x 60.3 cm x 172.4 cm	37.2 kg	18	NEGRO, BLANCO PÁLIDO	1
3324	Estantería Max System™ (18 ranuras de carga doble para envases grandes)	26.69" l x 28.75" A x 67.88" Alt	82 lb	67.8 cm x 73 cm x 172.4 cm	37.2 kg	18	NEGRO, BLANCO PÁLIDO	1

^a Incluye también tabla de cortar MaxSystem™ aprobada por NSF.

Carros de Preparación de Alimentos y Estanterías

Cuenta con la versatilidad, funcionalidad y el tamaño necesario para satisfacer las necesidades de diversos entornos de trabajo.

- Fabricado con material moldeado de calidad comercial y ruedas que no dejan marca
- Realiza múltiples funciones: carro de transporte de alimentos, carro plegable, quiosco de alimentos para autoservicio, servidor móvil de bebidas
- Tiene el tamaño ideal para lugares pequeños o para ser usado como asistente de transporte de alimentos.
- Se ofrecen también accesorios adicionales



3424-88



4091

No.	Descripción (Sin ensamblar)	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
4091	Carro de servicio, abierto lateral	40.63" l x 20" A x 37.81" Alt	300 lb	43.4 lb	103.2 cm x 50.8 cm x 96 cm	136.1 kg	19.7 kg	NEGRO, GRIS, BLANCO PÁLIDO	1
3424-88	Carro de servicio con ruedas articuladas de 4" diámetro (10.2 cm)	33.63" l x 18.63" A x 37.75" Alt	200 lb	30 lb	85.4 cm x 47.3 cm x 95.9 cm	90.7 kg	13.6 kg	NEGRO, BLANCO PÁLIDO, PLATINO, ROJO	1



9F01

Estantería Carga Frontal
Abertura: 26" / 12"
(66 cm/30.5 cm)
Acepta:

18" x 26"
45.7 cm x 66 cm

18" x 12" 18" x 12"
45.7 cm x 30.5 cm 45.7 cm x 30.5 cm

Caja para comida/Envase

3320

Estantería Carga Frontal
Abertura: 19³/₁₆"
(50.32 cm)
Acepta:

18" x 26" 18" x 13"
45.7 cm x 66 cm 45.7 cm x 33 cm
18" x 13"
45.7 cm x 33 cm

Caja para comida/Envase



3315 / 3317

Carro de Preparación—Carga Frontal
Abertura: 13" (33 cm)
Acepta:

Full 1/2 1/3
1/2 1/3

3324

Estantería—Carga Doble Frontal
Abertura: 21¹/₁₆" (53.5 cm)
Acepta:

3/4

9F02

Carro de Preparación—Carga Doble Lateral
Abertura: 13" (33 cm)
Acepta:

Full 1/2
Full 1/2

3316

Carro de Preparación—Carga Lateral
Abertura: 26¹/₂" (66.4 cm)
Acepta:

18" x 26"
45.7 cm x 66 cm

Caja para comida/Envase

CARRO DE PREPARACIÓN DOBLE ENVASE MAX SYSTEM™

No.	Descripción (Sin ensamblar)	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Capacidad	Cantidad de Envases	Color	Caja
9F00	Carro de Preparación Doble Envase Max System™ Para cajas y envases 18" x 26" (45.7 cm x 66 cm) y 12" x 18" (30.5 cm x 45.7 cm)	45.88" l x 23.75" A x 36.13" Alt	59.5 lb	116.5 cm x 60.3 cm x 91.8 cm	26.99 kg	300 lb 136.1 kg	16	NEGRO, BLANCO PÁLIDO	1
9F01	Estación Móvil de Preparación Max System™ c/recipiente de basura	45.88" l x 23.75" A x 36.13" Alt	61.5 lb	116.5 cm x 60.3 cm x 91.8 cm	27.90 kg	300 lb 136.1 kg	8	NEGRO, BLANCO PÁLIDO	1
9F02	Carro de Preparación Doble Envase Max System™ (para envases tamaño GN)	33.88" l x 23.75" A x 36.13" Alt	58.6 lb	86 cm x 60.3 cm x 91.8 cm	26.58 kg	300 lb 136.1 kg	16	NEGRO	1



3353-88



3354-88



6195



6196



6197

ACCESORIOS PARA CARROS DE PREPARACIÓN DE ALIMENTOS Y ESTANTERIAS

No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
3353-88	Caja de desperdicios	12" l x 17" A x 22" Alt	8 gal	9 lb	30.5 cm x 43.2 cm x 55.9 cm	30.3 L	4.1 kg	NEGRO	2
3354-88	Contenedor de servicio	12.13" l x 17" A x 10.5" Alt	4 gal	5.4 lb	30.8 cm x 43.2 cm x 26.7 cm	15.1 L	2.4 kg	NEGRO	2
6195	Juego de repisas ajustables para 6189, 6190, 6191, 6192 y 9T19	30.13" l x 18.5" A x 2.25" Alt		5 lb	76.5 cm x 47 cm x 5.7 cm		2.3 kg	PLATINO	1
6196	Juego de repisas austables debajo del carro para 6189, 6190, 6191, 6192 y 9T19	25.38" l x 21" A x 6.69" Alt		2.5 lb	64.5 cm x 53.3 cm x 17 cm		1.1 kg	PLATINO	1
6197	Juego de puerta con seguro para 6189, 6190, 6191, 6192 y 9T19	34" l x 1.88" A x 31.63" Alt		6.7 lb	86.4 cm x 4.8 cm x 80.3 cm		3 kg	MARRÓN	1

Cajas para Uso General

Fabricadas para durar.

- Fabricadas de plástico durable de calidad comercial, con manijas reforzadas, base y bordes con resistencia adicional
- Esquinas redondeadas para fácil limpieza
- Certificado por la NSF. Aptos para lavaplatos comerciales



3648 / 3349



No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
3349 ^a	Caja para Uso General	20" l x 15" A x 5" Alt	4½ gal	20.55 lb	50.8 cm x 38.1 cm x 12.7 cm	17.5 L	9.3 kg	GRIS, BLANCO	12
3349-92 ^a	Caja para Uso General, Distribución a Granel	20" l x 15" A x 5" Alt	4½ gal	444.1 lb	50.8 cm x 38.1 cm x 12.7 cm	17.5 L	201.4 kg	GRIS, BLANCO	210
3350 ^a	Caja c/Divisiones para Uso General	21.5" l x 17.13" A x 7" Alt	7 gal	20.56 lb	54.6 cm x 43.5 cm x 17.8 cm	26.5 L	9.3 kg	MARRON	6
3351 ^a	Caja sin Divisiones para Uso General	21.5" l x 17.13" A x 7" Alt	7½ gal	17.6 lb	54.6 cm x 43.5 cm x 17.8 cm	28.9 L	8 kg	MARRON, GRIS	6
3351-92 ^a	Caja sin Divisiones para Uso General, a Granel	21.5" l x 17.13" A x 7" Alt	7½ gal	335 lb	54.6 cm x 43.5 cm x 17.8 cm	28.9 L	152 kg	MARRON, GRIS	100
3690 ^b	Caja para Comida y Uso General	14.38" l x 12.38" A x 5.38" Alt	11 qt	6.65 lb	36.5 cm x 31.4 cm x 13.7 cm	10.4 L	3 kg	BLANCO	6
3648	Tapas para caja para 3349	22" l x 16.5" A x 0.75" Alt		17.98 lb	55.9 cm x 41.9 cm x 1.9 cm		8.2 kg	GRIS	12
3616 ^b	Tapas para caja para 3690	15" l x 12.75" A		2.88 lb	38.1 cm x 32.4 cm		1.3 kg	BLANCO	6

^a Certificada con la Norma NSF Std. No. 2 (Zona de Regueros).

^b Listado en el grupo de equipos para Carnes y Aves de USDA en Cumplimiento con las normas HACCP.

Organizador para Cubiertos

Para guardar o distribuir los cubiertos de manera segura.

- Moldeado en plástico grado comercial durable
- Diseño estirado y hecho con resinas especiales para obtener mayor resistencia
- Ideal para guardar/distribuir los cubiertos y los paquetes de condimentos
- Certificado por la NSF. Aptos para lavaplatos comerciales



3362

No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
3362	Organizador de cubiertos c/4 compartimentos	21.25" l x 11.5" A x 3.75" Alt	19.1 lb	54 cm x 29.2 cm x 9.5 cm	8.6 kg	GRIS	12

Dispensadores para Condimentos

Prácticos e higiénicos para guardar condimentos, aderezos y más.

- Viene con tres recipientes de 1-U.S. qt (.9 L) o seis recipientes de 1-U.S. pint (.5 L)
- Viene con tapa transparente, texturizada, de policarbonato durable
- Aleta para abrir la tapa con el dedo
- Prácticas e higiénicos para guardar condimentos, aderezos y más
- Apto para lavaplatos comerciales



2890

No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Caja
2890	Caja para Especies con 6 recipientes de 1 pt (0.5 L)	19.63" l x 6.25" A x 3.75" Alt	3.23 lb	49.8 cm x 15.9 cm x 9.5 cm	1.5 kg	NEGRO	1
2891	Caja para Especies con 3 recipientes de 1 pt (0.9 L)	19.63" l x 6.25" A x 3.75" Alt	3.03 lb	49.8 cm x 15.9 cm x 9.5 cm	1.4 kg	NEGRO	1

Jarras Bouncer®

Diseñados para mayor seguridad y bajos costos de reposición.

- Fabricado en policarbonato durable e irrompible
- Picos que no gotean
- Material más liviano y económico que el vidrio
- Jarra Bouncer® de 3 Boquillas (9F48) facilita el vertir las bebidas sin derrames
- Certificado por la NSF. Aptos para lavaplatos comerciales



9F48

No.	Descripción	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
3331	Jarra Bouncer® II	48 oz	6.67 lb	1.4 L	3 kg	TRANSPARENTE	6
3334	Jarra Bouncer® II	60 oz	6.49 lb	1.8 L	2.9 kg	TRANSPARENTE	6
3335	Jarra Bouncer®	48 oz	4.86 lb	1.4 L	2.2 kg	TRANSPARENTE	6
3336	Jarra Bouncer®	32 oz	3 lb	.9 L	1.4 kg	TRANSPARENTE	6
3337	Jarra Bouncer®	54 oz	5.49 lb	1.6 L	2.5 kg	TRANSPARENTE	6
3338	Jarra Bouncer®	60 oz	5.72 lb	1.8 L	2.6 kg	TRANSPARENTE, DORADO	6
3339	Jarra Bouncer®	72 oz	6.63 lb	2.1 L	3 kg	TRANSPARENTE	6
9F48	Jarra Bouncer® 3 Boquillas	60 oz	5.56 lb	1.7 L	2.5 kg	TRANSPARENTE	6

Jarras

Para varios usos.

- Tapa de ajuste perfecto con 3 posiciones: cerrada, abierta y vertedor colador
- De polietileno resistente
- Apto para lavaplatos comerciales
- Jarra (3064-01) certificada por la NSF, ayuda a reducir el riesgo de la contaminación cruzada; trae un mezclador incorporado
- Frente de casa - para servir jugos, té helado y agua
- Patio de casa - para servir o guardar, etc



No.	Descripción	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
3062RD	Jarra económica con tapa blanca	2¼ qt	4.65 lb	2.1 L	2.1 kg	AZUL PERI	6
3063RD	Jarra económica con tapa blanca	1 gal	6.4 lb	3.8 L	2.9 kg	AZUL PERI	6
3064-01*	Jarra mezcladora	2 qt	3.7 lb	1.9 L	1.7 kg	BLANCO	6

*Certificado con la Norma NSF Std. No. 2.

Dispensador de Bebidas

Versátiles y económicos para servir bebidas no carbonatadas.

- Dos tamaños 3 y 5 galones (11.4 L and 18.9 L)
- Disponible en tono ámbar para el té helado y transparente para ponche, limonada etc
- Tanques de policarbonato, duraderos e intercambiables
- Incluye el tanque, base, bandeja de goteo, tapa y rótulos para imonada y té helado
- Productos certificados según la Norma NSF Std. No.18



No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
3358	Dispensador de Bebidas	16.75" l x 10.38" A x 23.38" Alt	3 gal	10.61 lb	42.5 cm x 26.4 cm x 59.4 cm	11.4 L	4.8 kg	AMBAR, TRANSPARENTE	1
3359	Dispensador de Bebidas	16.75" l x 10.38" A x 22.75" Alt	5 gal	12.61 lb	42.5 cm x 26.4 cm x 57.8 cm	18.9 L	5.7 kg	TRANSPARENTE	1

Recipientes Térmicos para Bebidas Frías

Mantenga sus bebidas frías por muchas horas.

- Recipientes de polietileno duradero e irrompible
- Dispensador incorporado y agarraderas para transportar fácilmente

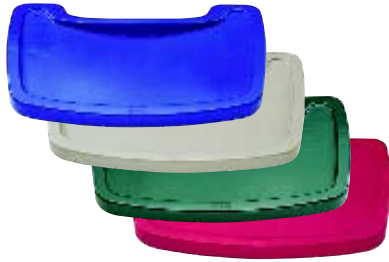


No.	Descripción	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Dimensiones	Capacidad	Peso br./Caja	Color	Caja
168301	Contenedor térmico para bebidas	12.5" l x 11" A x 16.7" Alt	3 gal	6 lb	31.8 cm x 27.9 cm x 42.4 cm	11.4 L	2.7 kg	NARANJA	1
168501	Contenedor térmico para bebidas	14.75" l x 12.88" A x 18.88" Alt	5 gal	8 lb	37.5 cm x 32.7 cm x 47.9 cm	18.9 L	3.60 kg	NARANJA	1
161001	Contenedor térmico para bebidas	16" l x 16" A x 20.5" Alt	10 gal	11.5 lb	40.6 cm x 40.6 cm x 52.1 cm	37.8 L	5.2 kg	NARANJA	1

Sillas Sturdy Chair™ con Protector Anti Microbial Microban® para Niños

Las sillas Sturdy Chair™ son sanitarias y fáciles de limpiar.

- Diseño contemporáneo con tecnología Microban®, más fácil de limpiar que la madera
- Microban® ofrece protección contra el crecimiento de bacteria que puede ocasionar manchas y mal olor
- Cumple con ASTM 404-04, TUV, y con las normas de seguridad europeas
- Diseño apilable permite ahorrar espacio
- Se puede usar en una mesa corriente (sin la bandeja)



7815-88 Sturdy Chair™; Bandeja disponible en azul marino, platino, verde oscuro y rojo.



Certificación ASTM F404-04 y TUV Especificaciones estándar de la Sociedad Americana de Evaluaciones y Materiales, asegura que las sillas Sturdy Chair™ cumplen con las especificaciones de seguridad destinadas para reducir las lesiones en los niños, siempre que las sillas se usen bajo condiciones normales.



77% de los padres prefieren sillas altas de plástico en vez de madera.*

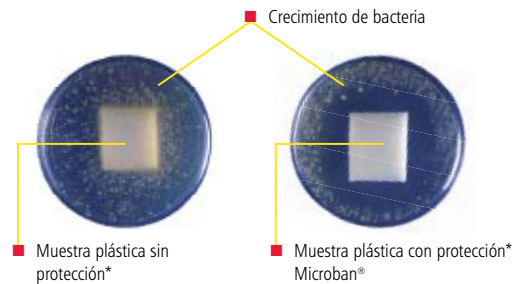
* Estudio Rubbermaid 2006



- Asa práctica para maniobrar la silla de manera segura por el comedor.
- Barra en T y correas de seguridad para protección del niño
- Piezas duraderas, fáciles de limpiar
- Viene con o sin ruedas



- El protector anti microbial Microban® ayuda a evitar el crecimiento de bacteria que puede ocasionar manchas y mal olor
- El protector anti microbial Microban® es incorporado en las sillas durante el proceso de fabricación y no se desgasta ni se lava durante la vida útil de las sillas
- Las sillas Sturdy Chair™ lucen como nuevas por más tiempo cuando tienen la protección anti microbial Microban®



REPRESENTATIVO DEL EFECTO CONTRA MICROBIOS

Este informe está basado en pruebas de laboratorio y se ha provisto con el propósito de comprobar las actividades contra los microbios para las aplicaciones higiénicas no públicas. La tecnología Microban® no ha sido diseñada para proteger al usuario contra las enfermedades que ocasionan los microorganismos. El protector Microban® ayuda a inhibir el crecimiento de los microorganismos que ocasionan manchas, olores y la degradación del producto. La acción contra los microbios se limita a la superficie del producto.

No.	Descripción	Dimensiones	Peso br./Caja	Dimensiones	Peso br./Caja	Color	Pack
7805-88	Sillas Sturdy Chair™ con ruedas para niños	23.5" l x 23.38" A x 29.75" Alt	18 lb	59.7 cm x 59.4 cm x 75.6 cm	8.2 kg	VERDE OSCURO, PLATINO, NEGRO	1
7806-88	Sillas Sturdy Chair™ sin ruedas para niños	23.5" l x 23.5" A x 29.75" Alt	18 lb	59.7 cm x 59.7 cm x 75.6 cm	8.2 kg	VERDE OSCURO, PLATINO, NEGRO	1
7814-88	Sillas Sturdy Chair™ sin ruedas para niños (lista para ensamblar)	23.5" l x 23.5" A x 29.75" Alt	17 lb	59.7 cm x 59.7 cm x 75.6 cm	7.7 kg	VERDE OSCURO, PLATINO, NEGRO	1
7815-88	Bandeja para 7805-88, 7806-88 y 7814-88	11.5" l x 18.5" A x 3.25" Alt	2.5 lb	29.2 cm x 47 cm x 8.3 cm	1.1 kg	AZUL MARINO, VERDE OSCURO, PLATINO, ROJO	1

MICROBAN® es una marca registrada de Microban Products Company.
© 2006 Microban Products Company. Todos los derechos reservados. www.microban.com

La protección Microban® no protege al usuario contra las enfermedades transmitidas por alimentos contaminados y no es un sustituto de las prácticas normales de limpieza.

* Imagen de lapso de tiempo

LAS BÁSCULAS PELOUZE® Y LOS TERMÓMETROS Y CRONÓMETROS RUBBERMAID® SON ESENCIALES PARA EL CONTROL DE COSTO Y SEGURIDAD EN TODO SERVICIO DE ALIMENTOS.

**TÉRMINOS
Y OPCIONES
FLEXIBLES DE ENVÍO**
Ver Abajo



BÁSCULAS

El manejo más eficiente de los gastos comienza en la puerta de entrega de los productos y se usa en la preparación, control de porciones y servicio. Las básculas Pelouze® se destacan por sus mediciones precisas y durabilidad.

Estas básculas son lavables a mano o en las máquinas lavaplatos (serie 600 y 800) para ayudar a reducir el riesgo de la contaminación cruzada. Se pueden lavar estando completamente ensambladas o se pueden desarmar rápidamente para una limpieza más detallada.

TERMÓMETROS

El control de temperatura y la supervisión son el primer paso en todo plan de seguridad en el manejo de alimentos. Rubbermaid® ofrece una línea completa de termómetros innovadores y confiables para mejorar la productividad y seguridad del cuidado de los comestibles.

CRONÓMETROS

Los cronómetros Rubbermaid® son diseñados para las exigencias de los ambientes de servicios de comida. Cronómetros de múltiples funciones, permiten llevar mejor control del tiempo de cocción o de enfriamiento de diversos alimentos.

LAS BÁSCULAS PELOUZE®, TERMÓMETROS Y CRONÓMETROS OFRECEN LAS SIGUIENTES OPCIONES Y FLEXIBILIDAD DE ENVÍO:

- Flete: Prepagado en órdenes de \$600.00 netos o mayores a un solo lugar adentro de los EEUU.
- Pedido mínimo: \$200.00 net. A las órdenes menores de \$200.00 netos se les cobra \$5.00 de honorarios.
- Cuota de reabastecimiento neto: 20% o un mínimo de \$40.00.

SERVICIO AL CLIENTE: 1-800-950-9787

ASISTENCIA TÉCNICA: 1-877-500-8324



Básculas Digitales de Alto Rendimiento para Control de Porciones

Porciones digitales para economizar en los alimentos más caros.

- Plataforma de acero inoxidable removible, apta para la máquina lavaplatos
- Lectura en fracciones, decimales y gramos
- Célula de carga de compensación térmica para uso en los cuartos refrigerados
- Protección contra 250 lb de sobrecarga proporciona óptima durabilidad
- Chasis sellado resistente a la contaminación en el aire
- Incluye un adaptador de CA; batería recargable de 50 horas, o una batería de 9 V (no incluida)
- Pantalla LCD de 1/2" fácil de leer



TÉRMINOS Y OPCIONES FLEXIBLES DE ENVÍO
Ver pág. 203



FS12

No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
FS2P	Básculas Digitales de Alto Rendimiento para Control de Porciones	0.1 oz, 1/4 oz, 1 g	2 lb	18 lb	1000 g	8.2 kg	3
FS6	Básculas Digitales de Alto Rendimiento para Control de Porciones	0.1 oz, 1/4 oz, 2 g	6 lb	18 lb	2700 g	8.2 kg	3
FS12	Básculas Digitales de Alto Rendimiento para Control de Porciones	0.1 oz, 1/4 oz, 2 g	12 lb	18 lb	6000 g	8.2 kg	3

Básculas Digitales Compactas para Control de Porciones

Control de porciones para operaciones de espacio limitado.

- Plataforma de acero inoxidable removible, apta para la máquina lavaplatos
- Lectura en fracciones, decimales y gramos
- Componentes revestidos, protegidos contra la condensación y el polvo
- Protección contra 10 lb de sobrecarga
- Modelo FS2 Incluye adaptador de CA; batería recargable de 17 horas o batería de 9 V (no incluida)
- Pantalla LCD de 1/2" fácil de leer



FS2

No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
FS2	Básculas Digitales Compactas para Control de Porciones	0.1 oz, 1/4 oz, 1 g	2 lb	11 lb	1000 g	5 kg	4
FS32	Básculas Digitales Compactas para Control de Porciones	0.1 oz, 1/4 oz, 1 g	2 lb	9 lb	1000 g	4 kg	4

Básculas Digitales para Control de Porciones de Ingredientes

Interruptor por control remoto ayuda a reducir la contaminación cruzada.

- Diseño compacto con montaje de pared permite ahorrar espacio y proporciona la ergonomía adecuada
- Interruptor de "tara" por control remoto permite operación de manos libres
- Patas ajustable compensan en las superficies desniveladas
- Plataforma de acero inoxidable removible, apta para la máquina lavaplatos
- Incluye un adaptador de CA



PS10FPX

No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
PS10FPX	Básculas Digitales para Control de Porciones de Ingredientes	0.1 oz, 2 g	10 lb	25 lb	4.5 kg	11.3 kg	1

Básculas Digitales Compactas para Control de Porciones

- Tamaño compacto para ahorrar espacio
- Plataforma de acero inoxidable para superficie de contacto higiénica
- Chasis duradero de plástico ABS
- Esfera fija con botón de ajuste en cero

K16SS



K32CUP



KF16SS



No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
K16SS	Básculas Digitales Compactas para Control de Porciones	1/4 oz	16 oz	8 lb	N/A	3.6 kg	6
K32	Báscula rebasada con taza de medir de 1 pt	1/4 oz	32 oz	10 lb	N/A	4.5 kg	6
K32CUP	Taza de medir de 1 pt/16 oz/2 tazas para 32 K	N/A	16 oz	N/A	N/A	N/A	1
KF16SS	Báscula compacta de plataforma contorneada	1/4 oz	16 oz	10 lb	N/A	4.5 kg	6

Básculas Mecánicas para Control de Porciones

NUEVO

SERIE 600 APTAS PARA LAS MÁQUINAS LAVAPLATOS.

- Básculas de acero inoxidable 100% aptas para las máquinas lavaplatos
- Indicador QuickStop™ detiene la aguja de inmediato sobre el peso exacto
- Fácil de desarmar, no requiere herramientas y no se afloja
- Compensación térmica para uso en los cuartos de prep. refrigerados y a lo largo del flujo de alimentos
- Lente irrompible fácil de leer a un ángulo de 30°
- Plataforma de 6" x 5 1/4" sirve como agarradera
- Esfera giratoria facilita pesar múltiples ingredientes



632SRW



No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
632SRWQ	Básculas Mecánicas para Control de Porciones c/Quick Stop	¼ oz	32 oz	30 lb	N/A	13.6 kg	6
632SRW	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	¼ oz	32 oz	30 lb	N/A	13.6 kg	6
605SRWQ	Básculas Mecánicas para Control de Porciones c/Quick Stop	½ oz	5 lb	30 lb	N/A	13.6 kg	6
605SRW	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	½ oz	5 lb	30 lb	N/A	13.6 kg	6
625SRW	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	2 oz	25 lb	30 lb	N/A	13.6 kg	6

SERIE MECÁNICA 800 APTAS PARA LAS MÁQUINAS LAVAPLATOS

- Básculas de acero inoxidable 100% aptas para las máquinas lavaplatos
- Indicador QuickStop™ detiene la aguja de inmediato sobre el peso exacto
- Fácil de desarmar, no requiere herramientas y no se afloja
- Compensación térmica para uso en los cuartos de prep. refrigerados y a lo largo del flujo de alimentos
- Lente irrompible fácil de leer a un ángulo de 30°
- Plataforma de 9" x 9" sirve como agarradera
- Esfera giratoria facilita pesar múltiples ingredientes



NUEVO

805W



840BW



No.	Descripción	Incrementos	Esfera Rotativa	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
832SRWQ	Báscula de control de porciones y de interrupción rápida, lavable o apta para maquina lavaplatos	¼ oz	Si	32 oz	42 lb	N/A	19 kg	4
832SRW	Báscula de control de porciones, lavable o apta para maquina lavaplatos	¼ oz	Si	32 oz	42 lb	N/A	19 kg	4
832RWQ	Báscula lavable de interrupción rápida para control de porciones	¼ oz	Si	32 oz	42 lb	N/A	19 kg	4
832WQ	Báscula lavable de interrupción rápida para control de porciones	¼ oz		32 oz	42 lb	N/A	19 kg	4
832RW	Báscula lavable para control de porciones	¼ oz	Si	32 oz	42 lb	N/A	19 kg	4
832BW	Báscula lavable para control de porciones	¼ oz, 2 g		32 oz	42 lb	900g	19 kg	4
832W	Báscula lavable para control de porciones	¼ oz		32 oz	42 lb	N/A	19 kg	4
805SRWQ	Báscula de control de porciones y de interrupción rápida, lavable o apta para maquina lavaplatos	¼ oz	Si	5 lb	42 lb	N/A	19 kg	4
805RWQ	Báscula lavable de interrupción rápida para control de porciones	¼ oz	Si	5 lb	42 lb	N/A	19 kg	4
805W	Báscula lavable para control de porciones	¼ oz		5 lb	42 lb	N/A	19 kg	4
810BW	Báscula lavable para control de porciones	1 oz, 25 g		10 lb	42 lb	4.5 kg	19 kg	4
810W	Báscula lavable para control de porciones	1 oz		10 lb	42 lb	N/A	19 kg	4
820SW	Báscula de control de porciones, lavable o apta para maquina lavaplatos	1 oz		20 lb	42 lb	N/A	19 kg	4
820BW	Báscula lavable para control de porciones	1 Oz, 25 g		20 lb	42 lb	9 kg	19 kg	4
820W	Báscula lavable para control de porciones	1 oz		20 lb	42 lb	N/A	19 kg	4
840SW	Báscula de control de porciones, lavable o apta para maquina lavaplatos	2 oz		40 lb	42 lb	N/A	19 kg	4
840BW	Báscula lavable para control de porciones	2 oz, 50 g		40 lb	42 lb	18 kg	19 kg	4
840W	Báscula lavable para control de porciones	2 oz		40 lb	42 lb	N/A	19 kg	4

Básculas para Panaderías

- Pala enteriza de acero inoxidable
- Pesas de precisión para mayor exactitud
- Plataforma de acero cromado
- Incluye una contrapesa de acero inoxidable para mayor precisión

BD16SC



No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
BD16SC	Básculas para Panaderías	¼ oz	16 lb	39 lbs	N/A	17.7 kg	1
BD8SC	Básculas para Panaderías	¼ oz	8 lb	31 lbs	N/A	14.1 kg	1
BW1	Básculas de 1 lb para panaderías	1 lb	1lb	2 lbs	N/A	.9 kg	1
BW2	Básculas de 2 lb para panaderías	2 lb	2 lb	3 lbs	N/A	1.4 kg	1
BW4	Básculas de 4 lb para panaderías	4 lb	4 lb	5 lbs	N/A	2.3 kg	1
BC1	Ajustables de contrapeso (para uso con el modelo B168S)	N/A	N/A	3 lbs	N/A	1.4 kg	1
B168S	Cucharón de acero inoxidable para panadero (capacidad de 20 lb)	N/A	20 lbs	6 lbs	N/A	2.7 kg	1
B168P	Cucharón de plástico para panadero (capacidad de 20 lb)	N/A	20 lbs	2 lbs	N/A	.9 kg	1

Básculas Mecánicas en "Y" para Control de Porciones

- Plataforma de acero inoxidable y columna sirven para agarrar
- Chasis de aluminio anodizado extra fuerte para mayor durabilidad
- Resorte templado para mayor precisión en cuartos de preparación refrigerados
- Lente codificado por color permite identificar a simple vista la capacidad de la báscula



TÉRMINOS Y OPCIONES FLEXIBLES DE ENVÍO
Ver pág. 203

ESFERA GIRATORIA

No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
Y16R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	1/4 oz	16 oz	23 lb	N/A	10.4 kg	6
Y32R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	1/4 oz	32 oz	23 lb	N/A	10.4 kg	6
Y50G	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	2 oz	50 lb	23 lb	N/A	10.4 kg	6
YG1000R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones - Métrica	5 g	N/A	23 lb	1000 g	10.4 kg	6
YG180R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	1/4 oz	5 lb	23 lb	N/A	10.4 kg	6
YG425R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	2 oz	25 lb	23 lb	N/A	10.4 kg	6
YG450R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	4 oz	50 lb	23 lb	N/A	10.4 kg	6
YG500R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones - Métrica	2 g	N/A	23 lb	500 g	10.4 kg	6

ESFERA FIJA

No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
Y200R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	1/4 oz	32 oz	23 lb	N/A	10.4 kg	6
YG400R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	2 oz	25 lb	23 lb	N/A	10.4 kg	6
YG800R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones	4 oz	50 lb	23 lb	N/A	10.4 kg	6

ESFERA GIRATORIA DE DOS LECTURAS

No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
A012R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones - Dos Lecturas	2 oz, 50 g	25 lb	23 lb	10 kg	10.4 kg	6
A12R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones - Dos Lecturas	1/4 oz, 5 g	32 oz	23 lb	900 g	10.4 kg	6
A22R	Básculas Mecánicas para Control de Porciones - Dos Lecturas	1/4 oz, 10 g	5 lb	23 lb	2 kg	10.4 kg	6

Básculas Digitales de Colgar

La manera sencilla de pesar; apropiadas para deportes, agricultura y otras necesidades industriales.

- Pantalla VCL de 1/2"
- Dispositivo de "Tara" elimina el peso del contenedor y permite pesar varios artículos
- La memoria retiene el peso hasta de 4 artículos
- Botón para retener el peso del artículo a pesar
- Ganchos de acero extra fuerte no se doblan ni se quiebran



7750

No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
007750-000-000	Básculas Digitales de Colgar	1 oz, 20 g	50 lb	6 lb	22 kg	2.72	4
007710-000-000	Básculas Digitales de Colgar	2 oz, 5 g	100 lb	6 lb	45 kg	2.72	4

Básculas Mecánicas de Colgar

Construcción de acero reforzado para pesar varios artículos.

- Indicador para retener el peso del contenedor
- Gancho de acero reforzado no de quiebra ni se dobla
- Adaptador colgante opcional para usar en puertas y vigas
- Cesta y cadena disponibles por separado (007908)



7842



7895



7820



7908

No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
007842-000-000	Báscula Digital de Colgar con Tara	1 oz, 25 g	20 lb	13 lb	9 kg	5.9 kg	4
007800-000-000	Báscula Digital de Colgar	1/16 lb, 50 g	70 lb	14 lb	31 kg	6.4 kg	4
D70	Báscula Digital de Colgar con esfera rotativa hacia la izquierda y la derecha	0.2 lb, 1/4 lb	70 lb	20 lb		9.1 kg	6
007810-000-000	Báscula de Colgar	1 lb, 0.5 kg	110 lb	18 lb	50 kg	8.2 kg	4
007820-000-000	Báscula de Colgar	2 lb, 1 kg	220 lb	21 lb	100 kg	9.5 kg	4
007830-000-000	Báscula de Colgar	5 lb, 2 kg	330 lb	22 lb	150 kg	10 kg	4
007826-000-000	Báscula de Colgar	1 lb, 250 g	26 lb	4 lb	12 kg	1.8 kg	12
007895-000-000	Báscula Compacta de Colgar	1 lb, 0.5 kg	50 lb	6 lb	22.5 kg	2.7 kg	4
007908-000-000	Pala de Acero Galvanizado	N/A	N/A	7 lb	N/A	3.2 kg	1

Básculas Digitales para Recibo/Básculas de Utilidad

El control debido de inventario empieza en la puerta de recibo.

BÁSCULAS DIGITALES PARA RECIBO 4010/4040

- Báscula fuerte de chapa calibre 18 diseñada para aguantar paquetes y contenedores pesados
- Control remoto VCL de 1/2" de montaje de pared, ahorra espacio sobre el mostrador y permite leer claramente la lectura (cable con alcance de 9 pies) para una lectura segura
- Dispositivo de ruptura para remover el peso del contenedor
- Plataforma antideslizante y patas antiadherentes permiten pesar fácilmente



4010 / 4040



SP5



PE20

BÁSCULAS DE PESO DIRECTO

- Básculas duraderas de peso directo
- Dispositivo de retención de peso

No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
4010	Báscula Digital para Recibo	0.2 lb, 0.1 kg	150 lb	22 lb	68 kg	10 kg	2
4040	Báscula Digital para Recibo	0.5 lb, 0.2 kg	400 lb	22 lb	180 kg	10. kg	2
SP5	Báscula de Peso Directo	0.1 oz, 1 g	5 lb	4 lb	2.2 kg	1.8 kg	2
PE10	Báscula de Peso Directo	0.2 oz, 5 g	10 lb	4 lb	5000 g	1.8 kg	2
PE20	Báscula de Peso Directo	0.1 oz, 5 g	20 lb	5 lb	10 kg	2.3 kg	2

Maletines /Básculas Mecánicas de Recibo

Básculas de perfil bajo para recibos en oficinas, centros industriales o servicio de alimentos.

- Plataforma de múltiples nervaduras suficientemente fuerte para cajones y envases pesados
- Dispositivo Memory Lock™ retiene el peso cuando la esfera está fija
- Diseño de plataforma baja permite deslizar los cartones fácilmente, mejorando la seguridad del empleado
- Perilla de ajuste a Cero, protegida para reajuste preciso a Cero
- Patas antideslizantes aseguran estabilidad al pesar



P2505

No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
P100S	Maletines /Básculas Mecánicas de Recibo	1 lb	100 lb	20 lb	N/A	9.1 kg	2
P114S	Básculas métricas tipo maletín para recibo de inventario	0.5 kg	N/A	20 lb	114 kg	9.1 kg	2
P250S	Maletines /Básculas Mecánicas de Recibo	1 lb	250 lb	20 lb	N/A	9.1 kg	2
P250SS	Básculas métricas tipo maletín de acero inoxidable para recibo de inventario	1 lb	250 lb	20 lb	N/A	9.1 kg	2

Báscula de Plataforma para Recibos

Báscula extra fuerte de plataforma para pesar sobre la mesa.

- Compensación de temperatura para uso en cuartos de preparación refrigerados y a través del flujo de alimentos
- Lente irrompible fácil de leer, angulado a 30° grados
- Construcción extra fuerte de acero
- Perilla de ajuste a Cero para reajuste preciso en Cero



10100S

BÁSCULA DE PLATAFORMA: ACERO INOXIDABLE CON ESFERA FIJA

No.	Descripción	Incrementos	Capacidad	Peso br./Caja	Capacidad	Peso br./Caja	Caja
10100S	Básculas fuerte para recibo de inventario	4 oz	100 lb	52 lb	N/A	23.6 kg	2
10200S	Básculas fuerte para recibo de inventario	8 oz	200 lb	59 lb	N/A	26.8 kg	2

BÁSCULA DE PLATAFORMA: ACERO CON ACABADO DE ESMALTE SECADO AL HORNO Y ESFERA FIJA

No.	Descripción	Incrementos	U.S. Capacity	U.S. Ship Wt/Ctn	Metric Capacity	Metric Ship Wt/Ctn	Pack
10100	Básculas fuerte para recibo de inventario	4 oz	100 lb	52 lb	N/A	23.6 kg	2
10200	Básculas fuerte para recibo de inventario	8 oz	200 lb	59 lb	N/A	26.8 kg	2
1060	Básculas fuerte para recibo de inventario	4 oz	60 lb	52 lb	N/A	23.6 kg	2
10B60	Básculas fuerte para recibo de inventario - Doble lectura	4 oz, 100 g	60 lb	52 lb	27 kg	23.6 kg	2
10B100	Básculas fuerte para recibo de inventario - Doble lectura	4 oz, 100 g	100 lb	52 lb	45 kg	23.6 kg	2
10B200	Básculas fuerte para recibo de inventario - Doble lectura	8 oz, 250 g	200 lb	59 lb	90 kg	26.8 kg	2

LA SUPERVISIÓN DE LA TEMPERATURA ES CRÍTICA EN EL MANEJO SEGURO DE LOS ALIMENTOS.

Las sondas termoelectricas se usan ampliamente en la industria de servicio de alimentos por su capacidad de proporcionar mediciones rápidas y precisas de temperatura. Las sondas termoelectricas tienen microprocesadores incorporados capaces de proporcionar lecturas dentro de 1/10 de grado. El tiempo de respuesta de las sondas termoelectricas puede ser de 3 a 4 veces más rápido que el de un termómetro mecánico y de 2 a 3 veces más rápido que el de un termómetro digital estándar. Todo el mundo, desde inspectores a chef usan las sondas termoelectricas debido a su habilidad de medir una amplia gama de temperaturas con mayor rapidez para asegurar la calidad de los alimentos.



Las sondas termoelectricas proporcionan soluciones rápidas y precisas para cualquier operación de servicio de comida.

Sondas Termoelectricas

Esenciales para cualquier plan HAACP.

TMP800

- Lectura súper rápida de temperatura en 3 segundos
- Abra para encender, cierre para apagar; fácil de usar sin botones
- Sondas termoelectricas plegables de punta microscópica, ideales para los cortes de carne delgados y los alimentos delicado:
- Aprobado por la NSF



TMP800

TMP2000, TMP4000

- Modos de sincronización Min/Max/Retener
- Sonda incluida con almacenamiento incorporado
- Lectura Fahrenheit y Celsius
- Escala de IP54 para polvo y humedad
- Relación de 8:1 IR (TMP4000)
- Apagado automático, batería baja
- Batería de 9 V batería y bolso para transportar incluido
- Aprobado por la NSF



TMP2000



TMP4000



SONDAS TERMOELÉCTRICAS TIPO K

Lectura de temperatura mejorada.

- Fabricadas y sometidas a prueba 4x más que las especificaciones ANSI
- Lecturas de temperatura súper rápidas de 2 a 3 se
- Intercambia con el modelo TMP4000 y TMP2000

THOP



THBP



THMP



No.	Descripción	Rango de Temperatura	Incrementos en Grados	Longitud del Vástago	Peso br./Caja	Peso br./Caja	Caja
TMP800	Sondas Termoelectricas de punta microscópica	-58-572F	0.1F	4½"	3.3 lb	1.5 kg	1
TMP2000	Sondas Termoelectricas	-50-450F, -40-230C	0.1F, 0.1C	4½"	3.5 lb	1.6 kg	1
TMP4000	Sondas Termoelectricas / Combo IR	Probe: -40-450F, -40-230C Infrared: -40-600F, -40-300C	0.1F, 0.1C	4½"	3.5 lb	1.6 kg	1
THOP	Sondas Termoelectricas tipo K - Punta de prueba de homo	-58-482F, 50-250C	0-100C, ± 5C	2"	12.8 lb	5.8 kg	1
THBP	Sondas Termoelectricas tipo K - Punta de prueba de hamburguesa	-58-482F, 50-250C	0-100C, ± 5C	¼" (8½" probe)	12.8 lb	5.8 kg	1
THMP	Sondas Termoelectricas tipo K - Punta microscópica	-58-482F, 50-250C	0-100C, ± 5C	4½"	12.8 lb	5.8 kg	1

Termómetros Infrarrojos

Medición de temperatura superficial rápida y confiable.

- Relación de 6:1
- Modelo ergonómico de palma con botón de gatillo a un lado
- Modos Min/Max
- Lectura Fahrenheit y Celsius



TMP500



Ver pág. 203

No.	Descripción	Rango de Temperatura	Incrementos en Grados	Longitud del Vástago	Peso br./Caja	Peso br./Caja	Caja
TMP500	Termómetro Infrarrojo de Bolsillo	-67-482F, -55-250C	0.1F, 0.1C	6:1 IR Ratio	2.6 lb	1.2 kg	12

Termómetros Digitales

Defensa primordial contra las enfermedades transmitidas por los alimentos contaminados.

TMP1000

- Apto para la máquina lavaplatos y fácil de limpiar
- Fácil de calibrar
- Modos de sincronización Min/Max/Retener
- Lectura Fahrenheit y Celsius
- Aprobado por la NSF



TMP1

THTC392

- Pantalla multifuncional exhibe la temperatura actual, la programada y el minuteru o el reloj
- Cronómetro de 24 horas y dispositivo de recuento después de sonar la alarma
- Lectura Fahrenheit y Celsius
- Cable de 3' de teflón con sonda de acero inoxidable para dejarlo adentro del horno y controlar la temperatura durante el ciclo

THP302L

- Pantalla grande VCL de 3/8"
- Lectura Fahrenheit y Celsius
- Botón de sincronización
- Aprobado por la NSF



THP302L

No.	Descripción	Rango de Temperatura	Incrementos en Grados	Longitud del Vástago	Peso br./Caja	Peso br./Caja	Caja
THP302L	Termómetro Digital de bolsillo	-58-302F	1F	4 1/4"	2. lb	0.9 kg	12
THTC392	Termómetro Digital con cronómetro para monitorear los alimentos	32-392F, 0-200C	1F, 1C	8"	4.8 lb	2.2 kg	6
TMP1000	Termómetro Digital de bolsillo apto para lavaplatos	-40-450F, -58-230C	0.1F, 0.1C	5"	2.1 lb	1 kg	12

Termómetros de Esfera de Bolsillo

- Apto para la máquina lavaplatos
- Dispositivo de calibración, incorporado
- Lente irrompible
- Construcción en acero inoxidable



THP220DS

No.	Descripción	Rango de Temperatura	Incrementos en Grados	Longitud del Vástago	Peso br./Caja	Peso br./Caja	Caja
THP160DS	Termómetro de bolsillo y apto para lavaplatos	-40-160F	2F	5"	0.9 lb	0.4 kg	12
THP220C	Termómetro de bolsillo	0-220F	2F	5"	0.9 lb	0.4 kg	12
THP220DS	Termómetro de bolsillo y apto para lavaplatos	0-220F	2F	5"	0.9 lb	0.4 kg	12
THP220DSPOP	Termómetro de bolsillo y apto para lavaplatos (ilus. POP)	0-220F	2F	5"	3.7 lb	1.7 kg	4
THP550DS	Termómetro de bolsillo y apto para lavaplatos	50-550F	5F	5"	0.9 lb	0.4 kg	12

TÉRMINOS Y OPCIONES FLEXIBLES DE ENVÍO
Ver pág. 203

Termómetros para el Control de Equipos

Conserve seguros los alimentos, supervisando de cerca los equipos.

- Se puede colgar o colocar en posición vertical
- Zonas seguras HACCP
- Esfera grande fácil de leer
- Acero inoxidable
- Aprobado por la NSF



THR80P



THW180



THG600



No.	Descripción	Rango de Temperatura	Incrementos en Grados	Longitud del Vástago	Peso br./Caja	Peso br./Caja	Caja
THR80P	Refrigerador / Congelador	-20-120F, -30-50C	2F, 1C	N/A	0.8 lb	0.3 kg	12
THR80C	Refrigerador / Congelador (en tarjeta - blister)	-20-120F, -30-50C	2F, 1C	N/A	0.8 lb	0.3 kg	12
THW180	Calentador	100-180F	2F	N/A	1.6 lb	0.7 kg	12
COT550C	Horno	60-580F, 20-300C	10F, 10C	N/A	3 lb	1.4 kg	12
R80DC	Refrigerador / Congelador	-20-80F, -30-30	2F, 1C	N/A	1.6 lb	0.7 kg	12
R80GC	Refrigerador / Congelador	-40-80F, -30-30C	2F, 1C	N/A	1.3 lb	0.6 kg	12
THG600	Parilla	100-600F, 50-300C	10F, 10C	N/A	1.6 lb	0.7 kg	12
THO550	Horno	60-580F, 20-300C	10F, 10C	N/A	1.6 lb	0.7 kg	12

Termómetros para la Preparación de Alimentos

Mayor seguridad y mejor control con los termómetros de cocina.

- Apto para la máquina lavaplatos (FGTHB212DS, FGTHM200DS, FGTHC400DS)
- Zonas HACCP
- Dispositivo de calibración, incorporado
- Lectura Fahrenheit y Celsius
- Acero inoxidable



THM200DS



CC400DC



No.	Descripción	Rango de Temperatura	Incrementos en Grados	Longitud del Vástago	Peso br./Caja	Peso br./Caja	Caja
THM200DS	Termómetro para carnes aptos para lavaplatos, esfera de 2 1/2"	120 to 212F, 50 to 100C	2F, 1 C	4 1/4"	3 lb	1.4 kg	12
THC400DS	Termómetro para Dulces aptos para lavaplatos	100 to 400F, 30 to 220C	5F, 2C	5 1/4"	3.3 lb	1.5 kg	12
CC400DC	Dulces	100-400F, 30 to 220C	5F, 5 C	6"	3.3 lb	1.5 kg	12
CM200C	Carnes	0-200F	2 F	4 1/4"	4 lb	1.8 kg	12
THB212DS	Termómetro para Café aptos para lavaplatos	120-212F, 50-100C	2F, 1C	7"	3.3 lb	1.5 kg	12
THB272DSP*	Termómetro para carnes aptos para lavaplatos, esfera de 2 1/2"	120 to 212F, 50 to 100C	2F, 1 C	4 1/4"	3 lb	1.4 kg	12

* Disponible en Marzo 2008

Cronómetros

CRONÓMETRO MULTIFUNCIONAL

- Cuatro ciclos de programación independientes, con alarmas de sonido distinto
- Cronómetro reversible después de la alarma
- Resistente al agua y al aceite
- Memoria de programación anterior
- Recuento hacia arriba/abajo en incrementos de un segundo
- Teclado angulado de fácil operación con una mano



DT24

CRONÓMETRO DIGITAL

- Dispositivo de encendido/apagado
- Campana de alarma
- Soporte magnético plegable

R4411



R4421



CRONÓMETRO MECÁNICO

- Fácil de operar
- No requiere baterías
- Campana de alarma fuerte

MT60F



No.	Descripción	Incrementos	Capacidad del Cronometraje	Peso br./Caja	Peso br./Caja	Caja
DT24	Cronómetro Digital de 4 Funciones	1 segundo	24 horas	3.4 lb	1.5 kg	6
R4411	Cronómetro Digital	1 minuto	20 horas	1.7 lb	0.8 kg	12
R4421	Cronómetro Digital	1 segundo	24 horas	2 lb	0.9 kg	12
MT60F	Cronómetro Mecánico	1 minuto	60 minutos	2 lb	0.9 kg	6