

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

CARACTERÍSTICAS

- Exterior e interior de acero inoxidable.
- Cajón para grasa de acero inoxidable
- Placa de plancha de acero pulido de alta resistencia de 1" de espesor
- Área de trabajo de 0.91 m. x 0.51 m.
- Quemadores de 25,000 BTU por sección de 12" con pilotos de reserva
- Controles manuales independientes para cada sección de 12"
- Patas de acero inoxidable estándar.
- Conexión de gas trasera 3/4" NPT y regulador estándar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Capacidad	Voltaje	Rango Temp.	Gas / Refrig.	Potencia Calent.	Amp.	Peso Neto
CK0018	0.91m. X 0.39m. X 0.73m.	Acero Inoxidable	--	--	200 ~ 450 °F	LPG	3 x 25,000 BTU/h	--	103.87 Kg



Versión 04-2024

Plancha gas con termostato



CARACTERÍSTICAS

- Exterior e interior de acero inoxidable.
- Cajón para grasa de acero inoxidable
- Placa de plancha de acero pulido de alta resistencia de 1" de espesor
- Área de trabajo de 0.91 m. x 0.51 m.
- Quemadores de 25,000 BTU por sección de 12" con pilotos de reserva
- Controles manuales independientes para cada sección de 12"
- Patas de acero inoxidable estándar.
- Conexión de gas trasera 3/4" NPT y regulador estándar

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Capacidad	Voltaje	Rango Temp.	Gas / Refrig.	Potencia Calent.	Amp.	Peso Neto
CK0017	0.61m. X 0.39m. X 0.73m.	Acero Inoxidable	--	--	200 ~ 450 °F	LPG	2 x 25,000 BTU/h	--	73.03 Kg



Versión 04-2024



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

CARACTERÍSTICAS

- Pozos abiertos completamente aislados con fibra de vidrio, 8"
- Estilo de calefacción profunda y seca, diseño de pozo abierto
- Control de temperatura: interruptor infinito individual controla cada pozo
- El labio ascendente alrededor del pozo ayuda a mantenerlo limpio y hace que las bandejas de comida sean fáciles de cargar y descargar
- Parte superior, cuerpo y base de acero inoxidable
- Patas tubulares ajustables de acero inoxidable.
- La luz indicadora de cada pocillo muestra ambas potencias.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Capacidad	Voltaje	Rango Temp.	Gas / Refrig.	Potencia Calent	Amp.	Peso Neto
CK0021	1.47m. X 0.87m. X 0.78m.	Acero Inoxidable	19.78 Ft ³	120v / 60Hz	--	--	4 x 500 w	--	44.45 Kg



Versión 03-2024

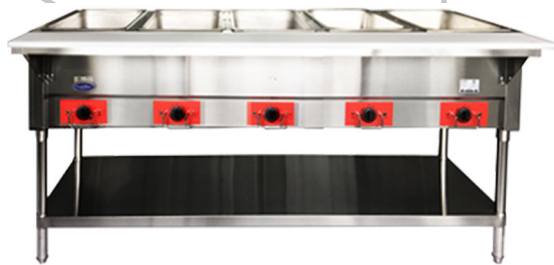


Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Pozos abiertos completamente aislados con fibra de vidrio, 8"
- Estilo de calefacción profunda y seca, diseño de pozo abierto
- Control de temperatura: interruptor infinito individual controla cada pozo
- El labio ascendente alrededor del pozo ayuda a mantenerlo limpio y hace que las bandejas de comida sean fáciles de cargar y descargar
- Parte superior, cuerpo y base de acero inoxidable
- Patas tubulares ajustables de acero inoxidable.
- La luz indicadora de cada pocillo muestra ambas potencias.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Capacidad	Voltaje	Rango Temp.	Gas / Refrig.	Potencia Calent.	Amp.	Peso Neto
CK0022	1.84m. X 0.87m. X 0.78m.	Acero Inoxidable	29.7 Ft ³	208v / 60Hz	--	--	5 x 750 w	--	55.79 Kg



Versión 03-2024

EXHIBIDOR PARA ALIMENTOS CALIENTES SOBRE MESA

CHDS-71HN11

CK0016

- Exterior e interior de acero inoxidable
- Recipiente de agua extraíble para agregar humedad
- Controlador electrónico digital
- Tres (3) estantes de acero inoxidable estándar
- Mantiene temperaturas entre 86 °F y 194 °F
- Juntas magnéticas de puerta estándar
- Dos (2) puertas traseras corredizas de vidrio
- Iluminación interior LED
- Patas niveladoras
- Enchufe NEMA 5-15 con cable de 5'



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

Especificaciones técnicas		
 Dimensiones (Al x An x Fon): 0.67m. X 0.90m. X 0.56m.	 Material: Acero Inoxidable	 Peso: 54.89 Kg.
 Voltaje: 120v. / 60Hz.	 Temperatura: 30.00°C ~ 90.00°C	 Gas/Refrigerante: --
 Motor/Compresor: ----	 Capacidad: 7.10 Ft ³	

COOK RITE - ALIMENTOS

CHAFER CON VENTANA DE EXHIBICIÓN 8.5LT

KS61363-1

CK0011

- Construido en Acero inoxidable
- Proceso de rizado y calidad más suave.
- Mecanismo de bisagra que garantiza ralentización



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

Especificaciones técnicas		
 Dimensiones (Al x An x Fon): 0.44m. X 0.65m. X 0.48m.	 Material: Acero Inoxidable	 Peso: 11.55 Kg.
 Motor/Compresor: ----	 Capacidad: 8.50 Lt	

COOK RITE - CATERING

CHAFER REDONDO CON VENTANA DE EXHIBICIÓN

KS51363

CK0012

- Construido en Acero inoxidable
- Proceso de rizado y calidad más suave.
- Mecanismo de bisagra que garantiza ralentización



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

Especificaciones técnicas



Dimensiones (Al x An x Fon):
0.48m. X 0.51m. X 0.54m.



Material:
Acero Inoxidable



Peso:
8.20 Kg.

COOK RITE - CATERING

ASADOR A GAS CON ROCA DE CARBÓN 24"

ATCB-24

CK0008

- Exterior e interior de acero inoxidable
- Quemadores de acero inoxidable de 35,000 BTU con piloto de reserva
- Controles manuales independientes cada 12"
- Rejillas de hierro fundido reversibles y resistentes
- Rejillas superiores ajustables en varios niveles
- Patas ajustables de acero inoxidable estándar
- Conexión trasera de gas de 3/4" NPT y regulador estándar



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

Especificaciones técnicas		
 Dimensiones (Al x An x Fon): 0.39m. X 0.73m. X 0.61m.	 Material: Acero Inoxidable	 Peso: 62.14 Kg.
 Voltaje: N/A	 Temperatura: ----	 Gas/Refrigerante: LPG

COOK RITE - COCINA

ASADOR A GAS CON ROCA DE CARBÓN 36"

ATCB-36

CK0009

- Exterior e interior de acero inoxidable
- Quemadores de acero inoxidable de 35,000 BTU con piloto de reserva
- Controles manuales independientes cada 12"
- Rejillas de hierro fundido reversibles y resistentes
- Rejillas superiores ajustables en varios niveles
- Patas ajustables de acero inoxidable estándar
- Conexión trasera de gas de 3/4" NPT y regulador estándar



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

Especificaciones técnicas		
 Dimensiones (Al x An x Fon): 0.39m. X 0.91m. X 0.73m.	 Material: Acero Inoxidable	 Peso: 86.64 Kg.
 Voltaje: N/A	 Temperatura: ----	 Gas/Refrigerante: LPG

COOK RITE - COCINA

ESTUFA A GAS 3 EN 1 COOK RITE

ATO-4B12G

CK0003

- Exterior de acero inoxidable
- Cocina de 36" con una plancha de 12" con 4 quemadores
- Plancha de acero pulido de 3/4" de grosor resistente.
- Bandeja de goteo provista debajo de los quemadores
- Quemadores superiores de 25,000 BTU, plancha de 27,000 BTU y quemadores de horno de 27,000 BTU.
- Rango de temperatura del horno entre 175° F y 550 ° F
- Piloto de pie para quemadores superiores abiertos.
- Piloto del horno con apagado de seguridad al 100%.
- Horno interior esmaltado para facilitar la limpieza.
- Guías de rejilla del horno de múltiples posiciones.
- Una parrilla de horno cromada por horno estándar.
- Regulador y conexión de gas trasera de 3/4" NPT incluidos.



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

Especificaciones técnicas		
 Dimensiones (Al x An x Fon): 1.46m. X 0.91m. X 0.79m.	 Material: Acero Inoxidable	 Peso: 209.56 Kg.
 Voltaje: N/A	 Temperatura: 79.00°C ~ 288.00°C	 Gas/Refrigerante: LPG

COOK RITE - COCINA

ESTUFA MÚLTIPLE COOKRITE EN ACERO INOXIDABLE 3 EN 1

AGR-6B-24GRHN11

CK0015

- Exterior de acero inoxidable
- Plancha de servicio pesado de acero pulido de 3/4" de espesor lámina
- Bandeja de goteo debajo de los quemadores para recoger gotas de grasa
- 6 Quemadores superiores de 32,000 BTU; 2 en plancha de 27,000 BTU y 2 en horno de 27,000 BTU
- Rango de temperatura del horno entre 175°F y 550°F
- Piloto permanente para quemadores superiores abiertos
- Piloto de horno con apagado 100% seguro
- Horno interior esmaltado para facilitar la limpieza
- Guías de parrillas de horno de múltiples posiciones
- Dos (2) parrillas cromadas por horno estándar



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

Especificaciones técnicas		
 Dimensiones (Al x An x Fon): 1.46m. X 1.52m. X 0.79m.	 Material: Acero Inoxidable	 Peso: 352.00 Kg.
 Voltaje: N/A	 Temperatura: 80.00°C ~ 288.00°C	 Gas/Refrigerante: LPG

COOK RITE - COCINA

FREIDORA ESTILO AMERICANA COOKRITE DE 5 QUEMADORES

ATFS-75

CK0001

- Frente y costados en a.inox. 430.
- Interior y respaldo posterior en lámina de aluminio
- Tina a.inox. 430 de 0.535 m frente, 0.355 m fondo y 0.170 m alto.
- Capacidad para 37.5 litros de aceite.
- 2 canastillas de 0.235 m frente, 0.337 m fondo y 0.165 m alto.
- 5 quemadores en FO.FO. de 30,000 BTU/H, c/u.
- Termostato RX de acción instantánea, rango de 100 a 204°C.
- Válvula de seguridad electromecánica "millivolt".
- Control "high limit" de protección térmica calibrado a 232°C.
- Zona fría al fondo.
- Parrilla de alambón para apoyar canastillas.
- Válvula de drenado de 1 1/4" de Ø en la parte baja.
- 4 patas tubulares niveladoras en a.inox.
- Incluye espreas para conversión de gas GLP a GN.



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

Especificaciones técnicas

 Dimensiones (Al x An x Fon): 1.13m. X 0.54m. X 0.76m.	 Material: Aluminio/Acero Inox	 Peso: 90.00 Kg.
 Voltaje: N/A	 Temperatura: 100.00°C ~ 204.00°C	 Gas/Refrigerante: LPG
 Motor/Compresor: ----	 Capacidad: 75.00 Lb	

COOK RITE - COCINA

FREIDORA ESTILO AMERICANA COOKRITE DE 3 QUEMADORES

ATFS-40

CK0002

- Frente y costados en A.inox. 430.
- Interior y respaldo posterior en lámina de aluminio.
- Tina a.inox. 430. de 0.355 m frente, 0.355 m fondo y 0.170 m alto.
- Capacidad para 19.5 litros de aceite.
- 2 canastillas, de 0.178 m frente, 0.337 m fondo y 0.165 m alto.
- 3 quemadores en FO.FO. de 30,000 BTU/H c/u.
- Termostato RX de acción instantánea, rango de 100 a 204°C.
- Válvula de seguridad electromecánica "millivolt".
- Control "high limit" de protección térmica calibrado a 232°C.
- Zona fría al fondo.
- Parrilla de alambón para apoyar canastillas.
- Válvula de drenado de 1 1/4" de Ø en la parte baja.
- 4 patas tubulares niveladoras en a.inox.
- Incluye espreas para conversión de gas GLP a GN.



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

Especificaciones técnicas		
 Dimensiones (Al x An x Fon): 1.13m. X 0.40m. X 0.76m.	 Material: Aluminio/Acero Inox	 Peso: 59.00 Kg.
 Voltaje: N/A	 Temperatura: 100.00°C ~ 204.00°C	 Gas/Refrigerante: LPG
 Motor/Compresor: ----	 Capacidad: 40.00 Lb	

COOK RITE - COCINA

PARRILLA CON CUATRO QUEMADORES DE ALTA RESISTENCIA DE 61CM (24")

ATHP-24-4

CK0004

- Estructura de acero inoxidable durable, resistente a la corrosión y fácil de limpiar
- Controles manuales independientes para ahorrar energía
- 4 Quemadores de 25 000 BTU c/u de alta resistencia, con una llama estable, pilotos de reserva
- Rejillas de hierro fundido de alta resistencia para un fuerte rendimiento de soporte
- Control manual independiente para cada quemador
- Patas de acero inoxidable estándar
- Múltiple de entrada de gas NPT de 19 mm (3/4")
- Bandeja para migas de ancho completo de acero inoxidable



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

Especificaciones técnicas		
 Dimensiones (Al x An x Fon): 0.33m. X 0.61m. X 0.70m.	 Material: Acero Inoxidable	 Peso: 42.64 Kg.
 Voltaje: N/A	 Temperatura: ----	 Gas/Refrigerante: LPG

COOK RITE - COCINA

PARRILLA CON SEIS QUEMADORES DE ALTA RESISTENCIA DE 91.4CM (36")

ATHP-36-6

CK0005

- Estructura de acero inoxidable durable, resistente a la corrosión y fácil de limpiar
- Controles manuales independientes para ahorrar energía
- 6 Quemadores de 25 000 BTU c/u de alta resistencia, con una llama estable, pilotos de reserva
- Rejillas de hierro fundido de alta resistencia para un fuerte rendimiento de soporte
- Control manual independiente para cada quemador
- Patas de acero inoxidable estándar
- Múltiple de entrada de gas NPT de 19 mm (3/4")
- Bandeja para migas de ancho completo de acero inoxidable



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

Especificaciones técnicas		
 Dimensiones (Al x An x Fon): 0.33m. X 0.91m. X 0.70m.	 Material: Acero Inoxidable	 Peso: 134.00 Kg.
 Voltaje: N/A	 Temperatura: ----	 Gas/Refrigerante: LPG

COOK RITE - COCINA

PARRILLA CON DOBLE QUEMADOR COOKRITE

ATHP-12-2 H

CK0010

- Estructura de acero inoxidable durable, resistente a la corrosión y fácil de limpiar
- Controles manuales independientes para ahorrar energía
- 2 Quemadores de 25 000 BTU c/u de alta resistencia, con una llama estable, pilotos de reserva
- Rejillas de hierro fundido de alta resistencia para un fuerte rendimiento de soporte
- Control manual independiente para cada quemador
- Patas de acero inoxidable estándar
- Múltiple de entrada de gas NPT de 19 mm (3/4")
- Bandeja para migas de ancho completo de acero inoxidable



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

Especificaciones técnicas

 <p>Dimensiones (Al x An x Fon): 0.33m. X 0.31m. X 0.70m.</p>	 <p>Material: Acero Inoxidable</p>	 <p>Peso: 24.49 Kg.</p>
 <p>Voltaje: N/A</p>	 <p>Temperatura: ----</p>	 <p>Gas/Refrigerante: LPG</p>

COOK RITE - COCINA

PLANCHA A GAS COOK RITE 24"

ATMG-24

CK0006

- Exterior e interior de acero inoxidable
- Cajón para grasa de acero inoxidable
- Plancha de servicio pesado de acero pulido de 3/4" de espesor
- Quemadores de 30,000 BTU por sección de 12" con pilotos de reserva
- Controles manuales independientes para cada sección de 12"
- Patas de acero inoxidable estándar
- Conexión trasera de gas de 3/4" NPT



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

Especificaciones técnicas		
 Dimensiones (Al x An x Fon): 0.39m. X 0.61m. X 0.73m.	 Material: Acero Inoxidable	 Peso: 73.03 Kg.
 Voltaje: N/A	 Temperatura: ----	 Gas/Refrigerante: LPG

COOK RITE - COCINA

PLANCHA A GAS COOK RITE 36"

ATMG-36

CK0007

- Exterior e interior de acero inoxidable
- Cajón para grasa de acero inoxidable
- Plancha de servicio pesado de acero pulido de 3/4" de espesor
- Quemadores de 30,000 BTU por sección de 12" con pilotos de reserva
- Controles manuales independientes para cada sección de 12"
- Patas de acero inoxidable estándar
- Conexión trasera de gas de 3/4" NPT



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

Especificaciones técnicas		
 Dimensiones (Al x An x Fon): 0.39m. X 0.91m. X 0.73m.	 Material: Acero Inoxidable	 Peso: 103.87 Kg.
 Voltaje: N/A	 Temperatura: ----	 Gas/Refrigerante: LPG

COOK RITE - COCINA