

HEAT AND CONTROL

®

Freidor de pellets HeatWave®

Amplíe su negocio de botanas utilizando lo último de la tecnología en freidores continuos de pellets.



Freido por medio de cortinas de aceite patentado

El HeatWave es la tecnología mas avanzada para freído continuo de pellets para bajas capacidades. En lugar de sumergir los pellets, el HeatWave los expande con cortinas múltiples del aceite, operando con un volumen de aceite dramáticamente más bajo que los freidores convencionales.

Calidad superior de producto

Las cortinas de aceite producen botanas con una textura superior. El uso rápido del bajo volumen de aceite asegura un sabor fresco.

Operación limpia

El aceite pasa continuamente por un cedazo de canasta para removerle las partículas grandes. Construcción robusta de acero inoxidable incluye una cubierta removible que permite acceso completo para la limpieza.

Eficiencia energetica

El diseño para economizar energía del HeatWave esta disponible con calentadores eléctricos de 220V o 440V.

Control simple

La temperatura de aceite, el tiempo de freído y la operación de la bomba de aceite son completamente ajustables desde un panel de control fácil de utilizar, pre-alambrado y montado en el freidor.

Equipo opcional

- Caja de filtrado con elementos filtrantes reemplazables para la remoción continua de los finos.
- Aplicadores de condimento

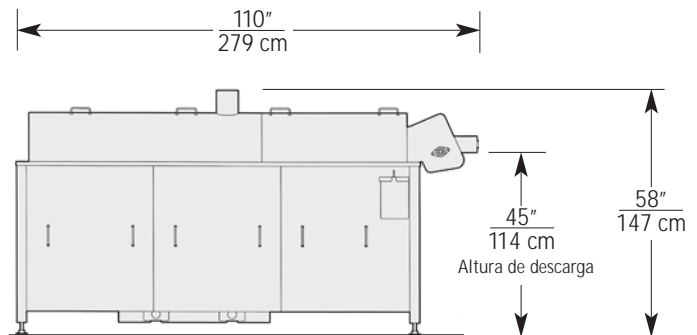
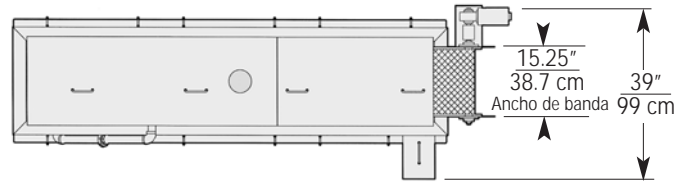
Freidor de pellets HeatWave®

Model HWF-E

Heat and Control le apoya con la más eficiente maquinaria y servicios para botanas.

A como su negocio vaya creciendo Heat and Control, puede proporcionarle todo lo que usted necesite para un eficiente proceso, inspección y empaque de botanas.

- Freidores continuos y por lotes
- Calentamiento y filtración de aceite
- Aplicadores de condimento
- Transportadores y sistemas de distribución de producto
- Detectores de metal CEIA
- Pesadoras, verificadores de peso y embolsadoras de botanas Ishida
- Aplicador de bolsas en tiras promocionales Ishida
- Partes y servicio
- Capacitación
- Soporte técnico



El alimentador de pellets es requerido para una óptima operación.
Las dimensiones están redondeadas a la pulgada/centímetro más cercano.

Debido a las constantes mejoras e innovaciones técnicas, estas especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

HEAT AND CONTROL



Headquarters
21121 Cabot Blvd., Hayward, CA 94545 USA
Tel 1 800 227 5980 / 1 510 259 0500 Fax 1 510 259 0600
Campbellville, Canada
Tel 905 854 5650 Fax 905 854 5653
Guadalajara, Mexico
Tel +52 (33) 3689 1146 Fax +52 (33) 3689 2240
Livingston, Scotland
Tel +44 (0)1506 420420 Fax +44 (0)1506 403919
Brisbane, Australia
Tel +61 (0)7 3877 6333 Fax +61 (0)7 3343 8371
Singapore
Tel +65 6273 6362 Fax +65 6273 8161

Over 30 Offices Worldwide www.heatandcontrol.com • info@heatandcontrol.com • ©2007 Heat and Control, Inc.