

# Sistemas completos para pollos de engorde



- Fabricados para el éxito
- Diseñados para un buen rendimiento
- Sistemas completos



Cuenta con Chore-Time por experiencia, confiabilidad, rendimiento y confianza.



Comedores  
KONAVI®



Comedores  
REVOLUTION®



Sistemas de  
bebederos



Controles  
CHORE-TRONICS®



Puertas de túnel



Ventiladores  
ENDURA®



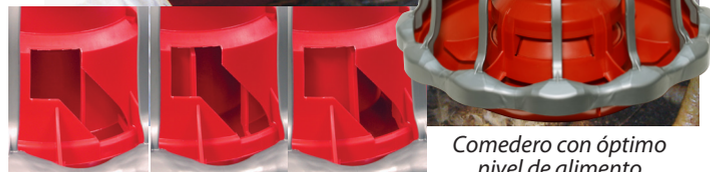
Tubos  
calefactores JET™

## Sistemas completos de comederos para pollos de engorde

Los sistemas completos de comederos para pollos de engorde de Chore-Time ofrecen un diseño innovador, un rendimiento probado y mayor durabilidad.



El comedero KONA VI® de Chore-Time permite que entren los picos, pero mantiene las patas afuera. Con la altura baja en los platos y con bordes ergométricos patentados, desde el primer día los pollitos comen desde afuera del plato. Su cono exclusivo en ángulo con aletas para evitar rastrilleo impide que las aves entren en el plato y desperdicien el alimento.



Puerta salida de alimento rotatoria

Comedero con óptimo nivel de alimento REVOLUTION®

El comedero para pollos de engorde REVOLUTION® de Chore-Time es el mayor avance en la tecnología de comederos desde que Chore-Time introdujo la ventana para salida de alimento en la década de 1980, gracias a su puerta salida de alimento rotatoria.

- El cono interior de la compuerta rotativa gira dentro del cono exterior para ajustar el nivel variable de llenado del comedero.
- A medida que crecen las aves y el comedero se eleva, continúe llenando, o cierre la compuerta rotativa y utilice una de las seis configuraciones de alimento de crecimiento.
- El borde de plato ergométrico y ergonómico es profundo, pero poco profundo a la vez, minimiza el desperdicio, mientras que facilita un fácil acceso al alimento.



El comedero para pollos de engorde de rejilla abierta LIBERTY® de Chore Time maximiza el acceso al alimento y minimiza el desperdicio de alimento.

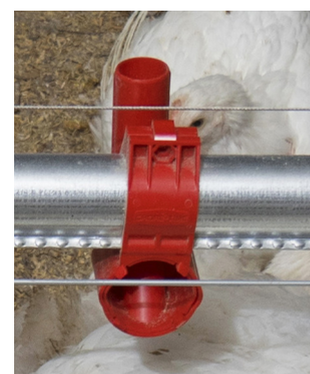
- La rejilla abierta y el borde de plato ergométrico proporcionan a las aves un acceso al alimento cómodo y sin obstáculos.
- No tiene ventanas para restringir el flujo, lo que significa que el alimento es más visible.
- El llenado ALL-OUT™ está disponible a cualquier altura del plato, incluso en el aire, en toda la parvada.



El MODELO del comedero G™ PLUS se diseñó para su uso con una variedad de aves, incluidos pollos de engorde y pollos parrilleros.



El comedero de aleta extendida MODELO C2® PLUS de Chore-Time ayuda a mantener el flujo de alimento, inclusive con alimentos que presentan dificultades para fluir.



El iniciador para pollitos E-Z START® de Chore-Time tiene varias opciones de salida y se almacena a la par de la línea de comederos cuando no está en uso.



La tolva plástica para la línea de comederos Chore-Time tiene un collar inferior con cierre giratorio, que facilita su extracción para una limpieza en el galpón. La superficie interna lisa y la pendiente de 60 grados de la tolva mejoran el flujo de alimento. Fabricada con plástico de polipropileno durable, tiene capacidad para contener 68 kg (150 libras).

## Controles y accesorios

Chore-Time ofrece una línea completa de controles, desde simples termostatos hasta controladores de sistemas completos fáciles de usar, así como sistemas de básculas electrónicas.



¡Crecemos juntos!™



Los controles CHORE-TRONICS® son los favoritos de la industria gracias a su capacidad de ampliarse y que cuentan con periféricos incorporados y otras características funcionales.

Las básculas de pesaje para aves de Chore-Time ofrecen una forma económica y precisa para dar seguimiento al crecimiento y la uniformidad para una programación de cosecha más precisa y para ayudarle a optimizar su operación según los estándares definidos por el usuario.



El temporizador de las líneas de comederos CHORE-TRONICS® puede conectarse a cada línea de comederos en un galpón avícola para dar seguimiento diario al tiempo de funcionamiento por línea y alimentar una base de datos de información para el diagnóstico y la solución de problemas en la distribución del alimento.



### La interfaz ELT de Chore-Time

convierte la información del Control 2 de CHORE-TRONICS® a un formato adecuado para la web. Esto permite a los avicultores monitorear de forma remota las condiciones de la granja, hacer ajustes para controlar la configuración y responder a las alarmas. Con la ELT conectada a un Control CHORE-TRONICS y con acceso a Internet, los usuarios autorizados pueden manejar y controlar completamente los galpones avícolas desde cualquier lugar.



## Bebederos

Ofrecen suficiente agua fresca para mejorar el crecimiento de los pollos de engorde y la conversión alimenticia.



Los bebederos RELIA-FLOW® de Chore-Time están fabricados con piezas de acero inoxidable con maquinado de precisión y un flujo confiable y constante, con tasas de flujo de 26 a 85 mL con columna de agua de 14 pulgadas.

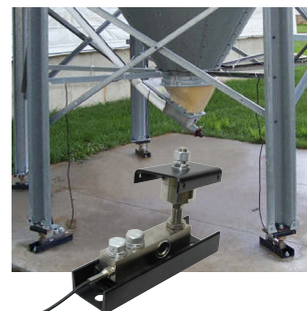
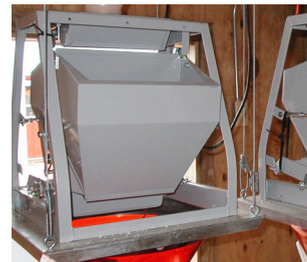


Los controles PDS™ de Chore-Time permiten a los productores cambiar la presión del agua en todas las líneas de bebederos o enjuagar todas las líneas del galpón desde una ubicación remota.

## Manejo de alimento

Opciones de almacenamiento, transporte y pesaje.

Los sistemas de manejo de alimento de Chore-Time incluyen sus famosos sistemas transportadores de alimento FLEX-AUGER®, básculas para silo y alimento confiables y silos de almacenamiento de alimento ALL-OUT® de 1,8 a 4,6 metros (6 a 15 pies) de diámetro.



## Ventilación, enfriamiento y calefacción

Chore-Time tiene lo que necesita para mantener a sus pollos de engorde cómodos y productivos.

- Ventiladores de túnel galvanizados y de fibra de vidrio de alto rendimiento con eficientes persianas HYFLO®.
- Ventiladores de velocidad variable que ahorran energía.
- Sistemas innovadores de enfriamiento evaporativo.
- Calefactores de 80,000 BTU QUADRATHERM® como también campanas calefactoras con salida alta, tubos calefactores y calefactores espaciales.\*
- Puertas de túnel y entradas en el ático para mejorar la mezcla de aire en el galpón y ahorrar energía.
- Malacates confiables y entradas de aire de las paredes laterales.

Tipo de ventilador	Material compuesto	Fibra de vidrio	Galvanizado
Diámetros	145 cm (57 pulg.)	122 y 132 cm (48 y 52 pulg.)	122, 132 y 137 cm (48, 52 y 54 pulg.)
Pies <sup>3</sup> /min hasta	30 400	27 700	28 900
Pies <sup>3</sup> /min/W hasta	20,4	20,8	23,2

Los pies<sup>3</sup>/min y los pies<sup>3</sup>/min/W que se muestran se basan en una presión estática de 0,10 pulg. de columna de agua.



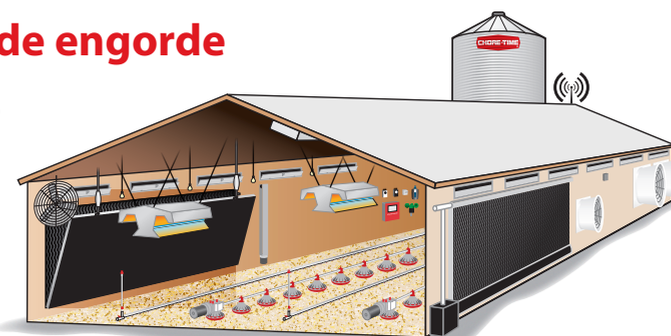
\*Los calefactores de tubos radiantes no están disponibles en todas las regiones.



## El paquete completo para pollos de engorde

Cuando elige el Paquete completo para pollos de engorde de Chore-Time, también obtiene:

- Experiencia en la industria avícola desde 1952.
- Distribuidores regionales y personal de servicio técnico calificado.
- Manuales de instrucciones fáciles de entender.



¡Crecamos juntos!™

[www.choretime.com](http://www.choretime.com)

Chore-Time es una división de CTB, Inc.  
Una empresa de Berkshire Hathaway

Localice a su distribuidor independiente autorizado en [choretime.com/distributor](http://choretime.com/distributor)

**Chore-Time**  
Milford, Indiana EE. UU.  
[info@choretime.com](mailto:info@choretime.com)

**Chore-Time Europe Sp. z o.o.**  
Strykowo, Polonia  
[info@choretime.pl](mailto:info@choretime.pl)

**Chore-Time Europe B.V.**  
Panningen, Países Bajos  
[info@choretime.nl](mailto:info@choretime.nl)

**Chore-Time Ede B.V.**  
Ede, Países Bajos  
[info@choretime.nl](mailto:info@choretime.nl)

CT-2338-ES/202410