

e-news

Noticias y eventos
para los avicultores

ChickMaster

Planta de Incubación Aviagen usa Equipos Avida y CC3 en Armonía

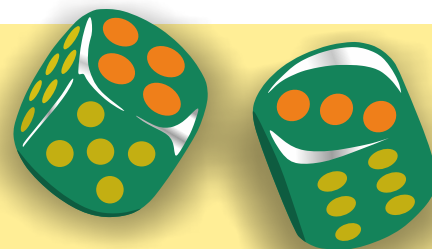
Aviagen inauguró su anexo nuevo de la planta de incubación en Stratford, Reino Unido en octubre después de un programa de construcción y renovación que duró 18 meses. Graeme Dear, el Gerente General de Aviagen UK Ltd., dirigió el programa junto al gerente de la planta de incubación, Allen Bates. ChickMaster trabajó en conjunto con el equipo durante el proceso para lograr iniciar operaciones en esta planta dentro del marco de tiempo establecido.



La planta de incubación eligió incubadoras y nacedoras Avida y el Sistema CC3 de ventilación para optimizar el ambiente de la planta e implementar ahorros de energía en sus operaciones. El CC3 proveerá las temperaturas y presiones apropiadas en los cuartos, y también utilizará el sistema único de recuperación de calor y módulo de refrigeración en seco para reducir los costos de energía durante todo el año. Como parte del proyecto, ChickMaster también inspeccionó las instalaciones mecánicas y eléctricas para los equipos provistos.



Esta planta de incubación ha sido un emprendimiento grande, tanto para Aviagen como para ChickMaster. Nos orgullece haber sido elegidos como el proveedor principal y agradecemos a Aviagen su confianza y apoyo. Esperamos continuar nuestra buena relación con la organización Aviagen al comenzar a proveer reproductoras desde esta planta destacada.



ChickMaster está

RODANDO EN 7

ChickMaster ha estado en el mercado por más de 70 años. Para celebrar ese logro, ChickMaster está ofreciendo una promoción especial sobre las ventas de repuestos a manera de celebrar el número "7".

- ChickMaster aplicará un **crédito de 7%** en todas las órdenes de repuestos colocadas directamente con ChickMaster US o ChickMaster en el Reino Unido antes del 31 de enero, 2016 por los usuarios de los sistemas de incubación ChickMaster. El crédito será confirmado y aplicado a las futuras órdenes de repuestos, colocadas de aquí a finales del 2016.
- Además hay una promoción especial para órdenes de repuestos colocadas por los usuarios de incubadoras antes del 31 de enero del 2016, directamente con ChickMaster US o ChickMaster en el Reino Unido, para cualquier modelo actual de incubadora o nacedora Avida, o sistema Classic. Si ChickMaster no despacha por lo menos **7 de los ítems solicitados en 7 días calendario**, los ítems serán sin cargo alguno.

Se aplican algunas condiciones más; por favor póngase en contacto con su representante de venta ChickMaster, o llame uno de los siguientes números:

ChickMaster EE.UU:

Dentro de EE.UU: 1-800-727-8726

Fuera de EE.UU: +1-330-722-5591

ChickMaster RU:

+44 (0) 1278 411000

ChickMaster

www.chickmaster.com



'Tempo' Presentado para Añadir una Nueva Dimensión a los Controles Maestro para la Planta de Incubación

Visítenos en IPPE 2016 de Atlanta para Ver los Beneficios del Tempo

ChickMaster está presentando una nueva herramienta para monitorear las temperaturas de las cáscaras de los huevos en tiempo real. La herramienta nueva, el Tempo, está disponible ahora con el Sistema de Manejo de la Planta de Incubación, el Maestro de ChickMaster en todas las incubadoras Avida Symphony. Los datos provistos por el Tempo pueden ayudar a mejorar la calidad de pollo en las plantas de incubación.



Los requerimientos actuales de la industria exigen mejores herramientas para obtener resultados máximos de los nacimientos. El Sistema Maestro de ChickMaster es un sistema comprobado e inteligente de manejo que asegura que la comunicación, el monitoreo de datos y el control de los equipos de incubación y ventilación maximicen el rendimiento de la planta de incubación.

Un factor clave que influye en el desarrollo de pollos de alta calidad es la temperatura apropiada del embrión durante el período de la incubación. El Tempo actualmente añade una nueva dimensión al proveer la capacidad de visualizar la temperatura de la cáscara del huevo.

El Tempo provee los datos precisos de la temperatura de la cáscara por medio de un Detector de Temperatura por Resistencia (RTD), el dispositivo usado en servicios de salud e investigaciones de la medicina donde se exige la precisión. Las lecturas de temperatura no son afectadas por el calor irradiado alrededor del huevo, proveyendo información más precisa de la temperatura; esto permite que el usuario pueda evaluar y monitorear el desarrollo óptimo del embrión de la mejor manera.

La información provista por el Tempo puede ser visualizada como un gráfico en el Sistema Maestro de Manejo de la Planta de Incubación, o como un valor en tiempo real en la pantalla táctil de la máquina. Esta función da al usuario la capacidad de modificar el programa por etapa en áreas que incluyen la edad del lote de las reproductoras, el tamaño del huevo, la fertilidad y la estación actual del año para asegurar la temperatura apropiada durante todo el proceso de la incubación.

La Academia ChickMaster Presenta Dos Seminarios de Entrenamiento para Clientes

Seminarios de entrenamiento fueron presentados en la fábrica de ChickMaster en Medina, Ohio en septiembre y en la fábrica de ChickMaster en Bridgwater del Reino Unido en diciembre. Más de 40 representantes de más de 20 clientes asistieron las dos sesiones. Los seminarios de entrenamiento incluyeron actualizaciones acerca de las funciones y los beneficios de los productos, visitas guiadas de las fábricas y oradores invitados para presentar las últimas prácticas de la planta de incubación. La Academia ChickMaster estará presentando nuevos seminarios de entrenamiento en el 2016.



Seminario de entrenamiento en Bridgwater



Seminario de entrenamiento en Medina

Visítenos en el IPPE de Atlanta 2016

26-28 de enero, 2016

Ven a ver lo nuevo de ChickMaster para mantener su "Hatchery in Harmony". En un puesto fascinante, mostraremos las funciones y los beneficios de los productos ChickMaster ofrecidos para aumentar el rendimiento de las plantas de incubación. Nuestro puesto es el **B4207** y se destacarán muchos productos, incluyendo:

- El Nuevo Sistema de Ventilación CC3 5400 LC
- La Incubadora Avida Symphony
- Muestras del Sistema Maestro de Control en Funcionamiento
- La Presentación del Tempo para Mejorar la Calidad de Nacimientos - ¿Conoce usted el Tempo?

¡Esperamos verle a usted en Atlanta!

Contactos Nuevos de ChickMaster para Latinoamérica

Ricardo Sanatanna se unió a ChickMaster como el Director de Ventas para Latinoamérica. El puede apoyar a los agentes y clientes de la zona con todos los temas de ventas. La dirección del email de Ricardo es rsanatanna@chickmaster.com

Lou Boltik se unió a la compañía como Director de Ventas Internas y Marketing. Lou puede asistir a los agentes y clientes con todos los temas relacionados a las actividades de Medina. La dirección del email de Lou es lboltik@chickmaster.com

ChickMaster Incubator Co.

945 Lafayette Rd., P.O. Box 704,
Medina, OH 44258 USA
Tel: +1 (330) 722-5591
Parts Sales: 800.727.8726

ChickMaster International

100 Union Ave, Suite 200
Cresskill, New Jersey 07626, USA
Tel: +1 (201) 871-8810
e-mail: sales@chickmaster.com

ChickMaster UK

1 The Leggar, Bridgwater,
Somerset, TA6 4AF, United Kingdom
Tel: +44 (0)1278 411000

Para Soporte Global de Emergencia: +44(0)1278 555111