

# EQUIPO DE ACTUALIZACION DE CO<sub>2</sub>

Para mejorar la calidad de aves y reducir los costos de operación de Incubadoras Classic de Etapa Múltiple



- Este equipo minimiza el movimiento del aire a través de la Incubadora, así mejorando la estabilidad de la temperatura y la humedad dentro de la misma.
- La estabilidad mejorada promueve un nacimiento mejor y un pollito mejor. Un ganador doble!
- Mientras una capacidad adecuada para el enfriamiento del agua debe estar disponible, el costo más elevado de la capacidad de enfriamiento del agua usualmente es bastante menor que el ahorro de energía debido

- La calidad del pollito con este equipo de actualización se compara casi igual a la de pollitos de Una Sola Etapa.
- Mejoría en conversión de alimentos, menos mortandad, y llegada a peso meta más rápido todo ha sido logrado en todas las instalaciones observadas hasta la fecha.
- El volumen reducido de aire pasando a través de la Incubadora significa costos más bajos de calefacción y enfriamiento en su planta.

## ¿Cómo Se Instala?

La instalación no es difícil. Personal de mantenimiento puede instalarlo con la ayuda de las instrucciones incluidas. Al ser necesario, nuestros técnicos están disponibles a tarifas normales.

## ¿QUE

### RECIBIRA USTED?

En Incubadoras nuevas de fábrica, recibirá:

- Un sensor de CO<sub>2</sub> listo para la instalación.
- Dampers de entrada con aberturas diseñadas para un flujo mínimo de aire.
- Serpentes de cobre aleateados.
- Una tarjeta análoga lista para instalación en el panel de control.
- Un código especial para permitir que su control lea la señal del sensor.
- Instrucciones detalladas de instalación.

## ¿Las Incubadoras Necesitan Sellos Nuevos?

Por lo general, no se requieren sellos para puertas y burletes nuevos, pero si sus sellos están perdiendo visiblemente, deben cambiarse. Los equipos de sellos para puertos comprados con este equipo tienen un descuento.

## ¿Por qué Debe Usted Comprar Este Equipo?

Controlar la actividad del damper a través del monitoreo de los niveles del CO<sub>2</sub> asegura que los embriones reciben el oxígeno adecuado mientras se minimiza el desequilibrio de la humedad en la Incubadora. Usted obtendrá mejores resultados de nacimientos, y aves de mejor calidad.

## ¿Cuáles Controles Pueden Aceptar Esta Actualización?

Por el momento, los controles de Génesis y Ultra requieren solamente una actualización. Las series anteriores no pueden actualizarse a este sistema. Consulte con nosotros, o con nuestro sitio web, siendo que puede cambiar en el futuro cercano.

## ¿Cómo Puedo Justificar Esta Compra?

Tenemos literatura de historia y estadísticas que le da toda la información que usted necesita. Pídala a su representante de ventas o visite nuestro sitio web, donde usted puede bajar este material a su conveniencia.

## ¿QUE

### RECIBIRA USTED?

En los equipos de actualización para Génesis III, Génesis IV y Ultra, recibirá:

- Un sensor de CO<sub>2</sub> listo para la instalación
- Dampers de entrada con aberturas diseñadas para un flujo mínimo de aire.
- Una tarjeta análoga lista para instalarse in el panel de control de Génesis III o Génesis IV; o cambios de Hardware requeridos para actualizar los paneles de control Ultra.
- Un código especial necesario para permitir que su control lea la señal del sensor.
- Serpentes de cobre aleateados. (No requeridos en actualizaciones de Gén. IV)
- Instrucciones detalladas de instalación.